

AIMONT
STYLE & STORY



COLECCIÓN
2026

EDICIÓN
ESPAÑOLA



AIMONT,

Esta es, ante todo, una historia familiar. Y esta historia comienza en Italia, en la región del Piamonte, concretamente en Soriso, a orillas del lago de Orta...

En 1950 se fundó una pequeña empresa que fabricaba calzado para las grandes marcas deportivas. Se llamaba ALMAR - AL por Alfonso y MAR por María - los fundadores. María UZZENI se encargaba de la producción mientras que Alfonso, su marido, vendía los zapatos.

Alfonso y María tuvieron un hijo, Pier Franco UZZENI. Durante toda su infancia, el pequeño Franco estuvo arrullado por el traqueteo de «la Blake», como él la llamaba, una máquina de coser especializada en hacer zapatos. La Black era la que le despertaba cada mañana para avisarle de que era hora de prepararse para ir al colegio, pero el pequeño Franco se quedaba en la cama unos minutos para contar con los dedos el tiempo que tardaba la Black en coser un zapato. A lo largo de los años y al son de la Black, Franco aprendió cuántos zapatos se podían producir al minuto y a saber si el establecimiento era productivo. Era una certeza: ¡iba a continuar con la labor de sus abuelos y sus padres!



En 1987, Franco decidió dar un nuevo impulso a ALMAR: optó por dar otra dimensión al calzado que fabricaba centrándose en la prevención de riesgos. En 1988, creó su propia marca de calzado de seguridad a la que llamó AIMONT, que significa «en la montaña», un guiño a ALMAR, que significa «en el mar», para simbolizar la complementariedad entre los dos tipos de calzado que fabrica.





Franco “**piensa a lo grande**”: producir y vender zapatos está en su ADN. De su abuelo materno heredó el dominio de la producción y los materiales. De su abuelo paterno, que pasó parte de su vida en Francia, ha conservado un sentido innato del marketing.

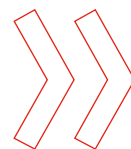
La apuesta de Franco dio sus frutos: ¡la demanda existía y los obreros se equipaban cada vez más con calzado de seguridad en las obras! Para hacer frente al aumento de los volúmenes, construyó su propia fábrica en Túnez, en Bizerte, donde solía pasar las vacaciones de niño.



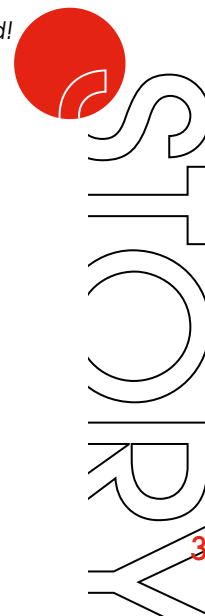
Cuando Papi Sulà, como aún lo llama cariñosamente, se trasladó a Pontarlier, una ciudad muy lluviosa, la gente estaba desesperada por tener zapatos impermeables. Para demostrarles que los zapatos que fabricaba lo eran, ponía una palangana llena de agua en la ventana con uno de sus zapatos dentro. A continuación, Introducía una cerilla en él y pedía a sus

Pensa in grande

BIOGRAPHICAL
FILM



clientes que la cogieran y la encendieran. ¡Cada vez que los clientes hacían la prueba, la cerilla se encendía, lo que demostraba que el zapato era resistente a la humedad!



STORY³



Con **orgullo** y **entusiasmo**
retomamos el camino donde lo
dejamos



Fieles a los valores que nos acompañan desde hace muchos años, trazamos el nuevo futuro de una marca que ha determinado la pauta a seguir en la historia del calzado de seguridad.

Nuestra misión es convertir a Aimont una marca con estilo que hunde sus raíces en lo más profundo de su historia, garantizando al mismo tiempo la seguridad y la originalidad de quienes la llevan.

Franco Uzzeni

FRANCO UZZENI
PRÉSIDENT

APASIONADO DE DEPORTE Y AUTOMOBILISMO,

Franco quería que sus zapatos protegieran y se beneficiaran de las mejores tecnologías para los trabajadores sin sacrificar el diseño, que es parte integrante del ADN de una marca italiana. ¡Así pues, creó el primer «entrenador de seguridad» y encontró un compromiso entre la estética y la seguridad!

¡Al «pensar a lo GRANDE», Franco Uzzeni logró convertir a Aimont en una marca líder de calzado de seguridad que hunde sus raíces en lo más profundo de su historia con estilo y originalidad!

Franco Uzzeni Subaru, Monza Rally Show, 1998



1.		9.	
—		—	
VIGOREX	12	DOMINUS	38
2.		10.	
—		—	
FLIGHT	16	SUPREME	40
3.		11.	
—		—	
RETURN	18	GRIPPER WHITE	42
4.		12.	
—		—	
FACTORY	22	DYNAMIC	44
5.		13.	
—		—	
DIAMONT	26	ESSENTIAL	46
6.			
—			
24 BIT	30		
7.			
—			
TRAIL	32		
8.			
—			
SPECIALS	36		



NUESTRAS TECNOLOGÍAS

CORTE

DURABREATH

Tejido técnico ligero de alta resistencia, resistente a la abrasión y al desgarro, que garantiza la máxima transpirabilidad incluso en situaciones extremas.

MESH ULTRA

Tejido con estructura de panal diseñado para garantizar una transpirabilidad óptima. Combinado con la PUNTERA Comfort Plus, el flujo de aire que circula por el interior de la zapatilla es máximo, de forma que el pie se mantiene seco y fresco.

Air- Texplus

Nuevo material de fibra sintética ligero y muy transpirable que mantiene el equilibrio térmico en el interior de la zapatilla, incluso a temperaturas ambiente elevadas, al mismo tiempo que garantiza una excepcional resistencia a la abrasión.

Fresh

Fibra textil supertranspirable con una excelente resistencia al desgaste.

STARK®

Material extremadamente resistente a la abrasión, que se utiliza para evitar el desgaste prematuro del calzado en las zonas más expuestas a la fricción.

WAT-OUT

Microfibra no alérgica y transpirable con un tratamiento especial antimanchas y resistente a numerosos lavados.



La tecnología Putek® PLUS utiliza nuevos hilos muy resistentes a la abrasión que se incrustan en el tejido para aumentar la resistencia y el rendimiento. Estos tejidos hidrófugos de alta resistencia permiten obtener unos pCORTEuctos S3 ultraligeros y muy transpirables.

FORRO

OVERDRY

Forro realizado con una nueva fibra antiabrasión, ultratranspirable, suave al tacto y confortable, que garantiza el microclima ideal en el interior del zapato incluso en condiciones extremas y mantiene seco el pie.



Forro de material formado por tres capas, con rejilla de microconductos para envolver el pie y garantizar la transpirabilidad y el paso de la humedad al exterior.

Airnet®

Airnet es una fibra formada por microcanales que garantiza una transpirabilidad muy buena. Resistente a la abrasión y al desgarro. Lavable.



Fibra termoaislante y transpirable, que garantiza el equilibrio térmico perfecto. Frescas en verano y cálida en invierno.

PUNTERA

ALU^{LITE}

Puntera de aluminio 200J ligera y antimagnética. Aunque ofrece la misma resistencia, es un 51% más ligera que una boquilla de acero.



Puntera compuesta de 200 J, no detectable por el detector de metales, extremadamente ligera, que proporciona un buen aislamiento térmico.



Puntera de acero tradicional, protección 200J.

PLANTILLA

SOFT+GEL

Anatómica, antiestática con amortiguador en el talón, favorece la evacuación del sudor mediante unos orificios de ventilación.

SOFT

La plantilla está hecha de espuma con memoria basf elastopan, que, gracias a sus propiedades viscoelásticas termosensibles, adopta la forma del pie mejorando la distribución del peso y amortiguando los puntos de presión susceptibles de causar molestias. Su forma ergonómica también ayuda a mejorar la sujeción del arco y la absorción de los impactos.



Suela compuesta por una capa de amortiguación blanda BASF® PU Dynamic con memoria de forma termosensible y un inserto de tamaño maxi BASF® Elastopan, mejora la distribución del peso reduciendo los puntos de presión y ayuda a absorber y aliviar la tensión corporal durante la bipedestación y la marcha prolongadas. Con forma anatómica, perforado y equipado con Link ESDTM, un innovador sistema de disipación de electricidad estática sin costuras y de contacto múltiple.



Plantilla anatómica y antiestática que garantiza una sujeción estable y cómoda de la planta del pie. Antibacteriana y antimicrobiana.

ANTIPERFORACIÓN

FLEXsystem[®]
ZERO

Plantilla de composite multicapa flexible, ligera, antimagnética, atérmica, anticorrosión y antialérgica. Protege el 100% de la superficie de apoyo del pie; probada según la nueva norma EN ISO22568-4:2021.

CLASSIC
PLATE

Intercalador antiperforación de acero inoxidable con una fuerza de penetración de 1100 Newton.

SUELA

VIGOREX

Una innovación tecnológica del mundo del running ahora disponible para el calzado de seguridad. Y porque somos mejores cuando nos sentimos bien, ¡confía en VIGOREX para superar tus límites!

RETURN

Una línea de calzado de trabajo diseñada con la tecnología High Rebound, que garantiza un retorno de energía superior al 40% durante la fase de apoyo y cuando se empuja el pie.

98GRIP

Una mezcla especial de poliuretano y la estructura de canales cruzados de la suela exterior garantizan un excelente agarre en todo tipo de superficies, con resultados sobresalientes en las pruebas de resistencia al deslizamiento.

TRAIL

Suela todoterreno Trail de poliuretano de doble densidad, con un dibujo profundo para un agarre máximo incluso en las situaciones más difíciles.

SPECIALS



Suela especial Vibram[®], desarrollada y probada por Aimont y Vibram[®], fabricada con caucho de alto rendimiento con el objetivo de obtener el mejor coeficiente de agarre, una óptima resistencia al desgaste y un diseño contemporáneo. Diseñada para hacer frente a los entornos más agresivos, a menudo en condiciones climáticas extremas, para garantizar siempre la mejor resistencia al deslizamiento. La suela especial Vibram[®] soporta un calor de contacto de hasta 300°C.

DIAMONT

Una gama de productos atractivos y eficaces adaptados gracias a la combinación de tecnologías como las puntas de polímero, las plantillas M.G.T Plus y los poliuretanos BASF.

SUPREME

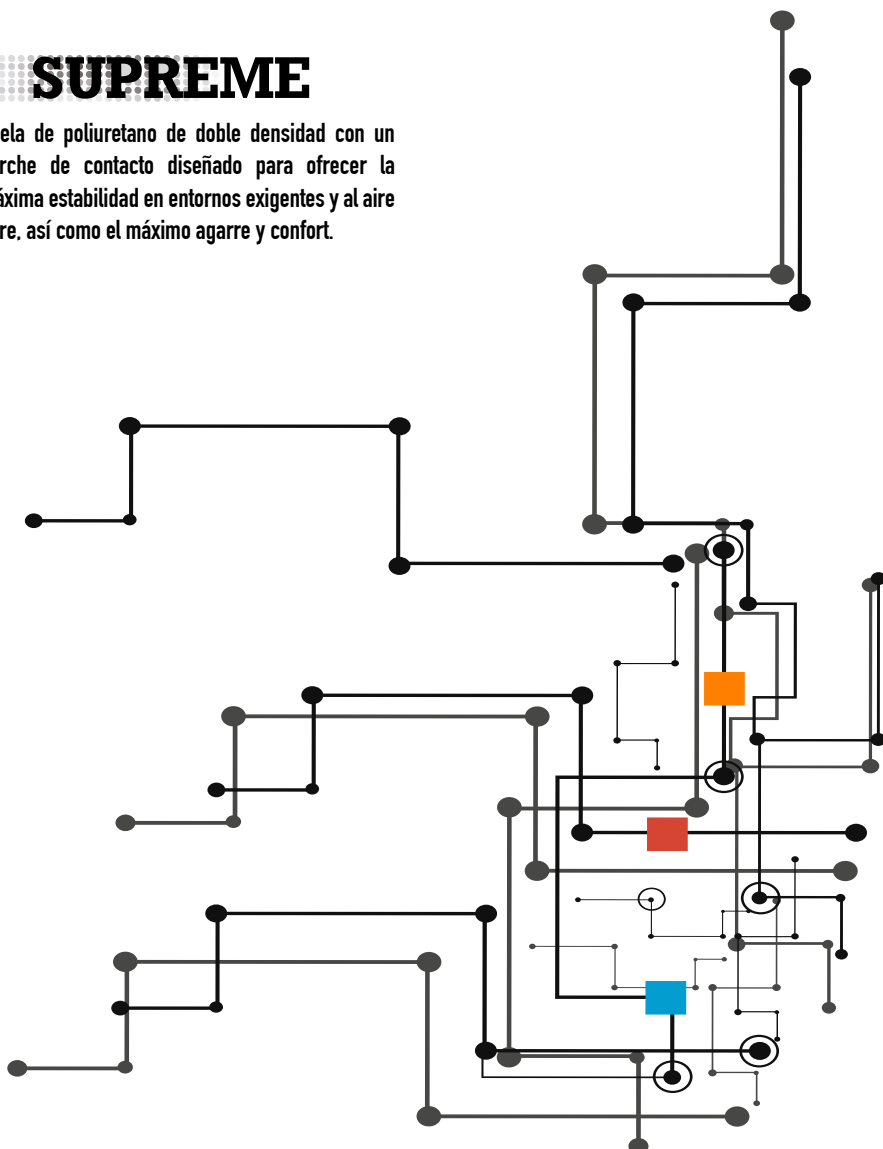
Suela de poliuretano de doble densidad con un parche de contacto diseñado para ofrecer la máxima estabilidad en entornos exigentes y al aire libre, así como el máximo agarre y confort.



Suela Gripper White de poliuretano de doble densidad, altamente antideslizante, resistente a aceites e hidrocarburos y antiestática, con canales transversales para el drenaje de fluidos.

ESSENTIAL

Suela clásica de poliuretano de doble densidad, diseñada ergonómicamente para una mayor resistencia al deslizamiento y a la abrasión.



Aimont siempre ha trabajado de forma incansable para mejorar el bienestar en el trabajo gracias a las nuevas tecnologías y a unas soluciones que satisfacen un uso cada vez más exigente. Aimont y BASF han unido sus conocimientos para ofrecerte una nueva suela. Esta suela utiliza el poliuretano termoplástico expandido de BASF,

E-TPU: Expanded Thermoplastic PolyUréthane

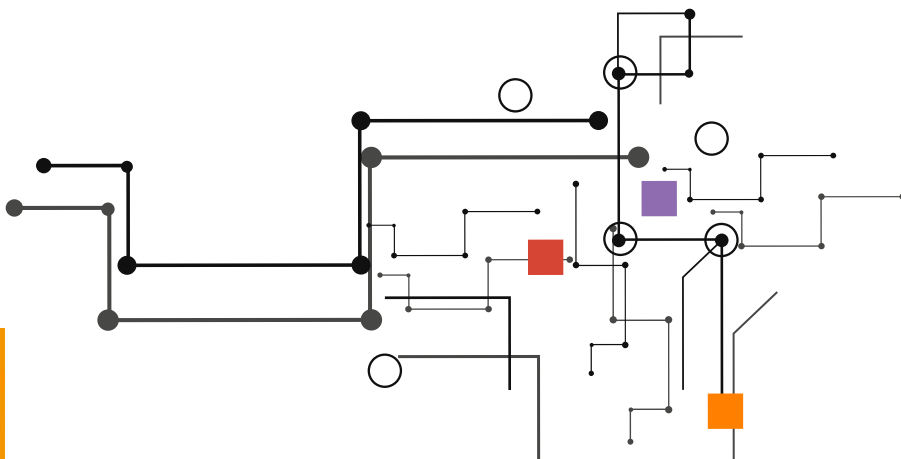
que se comercializa con el nombre de **Infinergy®**.

Tan elástico como el caucho, pero más ligero, este innovador material de TPU expandido (E-TPU) combina las propiedades del TPU con las ventajas de la espuma gracias a sus celdas cerradas:

- Baja densidad (casi 0,25) • Alta elasticidad • Suavidad y ligereza • Gran resistencia a la abrasión • Gran resistencia a la tracción • Buena resistencia química • Buena durabilidad a largo plazo en una amplia gama de temperaturas • Resiliencia excepcional (**es decir, una extraordinaria capacidad de devolver energía**).

Una de las características clave de **Infinergy®** de BASF es su excelente comportamiento de memoria elástica gracias a su estructura de células cerradas y a la original estructura de las moléculas de polímero.

Las pruebas de resiliencia conformes a la norma DIN 53512 (prueba de rebote) han demostrado que el coeficiente de rebote del **E-TPU** puede alcanzar el **55%**, un valor significativamente superior al de cualquier otro polímero disponible en el mercado.



Una innovación tecnológica del mundo del running ahora disponible para el calzado de seguridad

Este innovador material, que ya se utiliza con éxito en las zapatillas de correr, ha mejorado el rendimiento de los atletas al tiempo que ha reducido la sensación de fatiga.

¿Y si ocurriera lo mismo con los usuarios de calzado de seguridad?

Para todos aquellos que están expuestos a situaciones laborales agotadoras:

- **Desplazamientos frecuentes a pie**
- **Largas distancias diarias**

**Y como somos mejores cuando nos sentimos bien,
¡confía en VIGOREX para superar tus límites!**

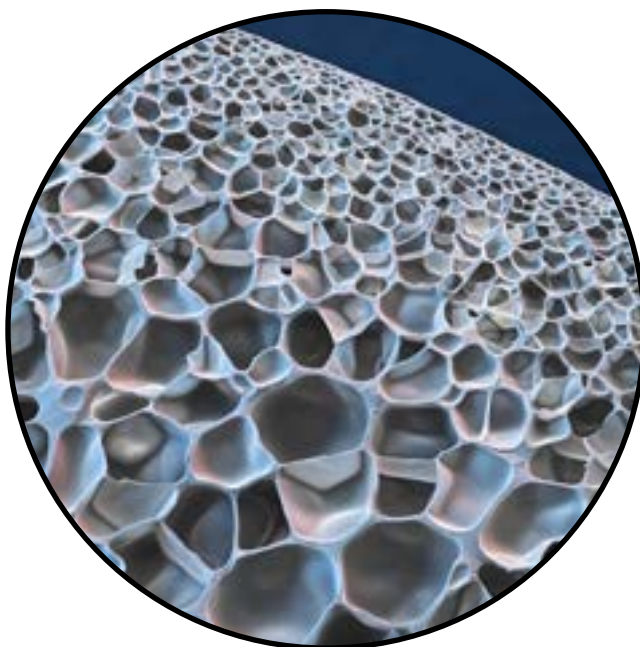
Aimont crea la innovadora PUNTERA
VIGOREX:

- Basado en una **tecnología única**
- Inspirado en el **mundo del deporte**
- Muy **relajante**
- Que combate la **fatiga laboral**

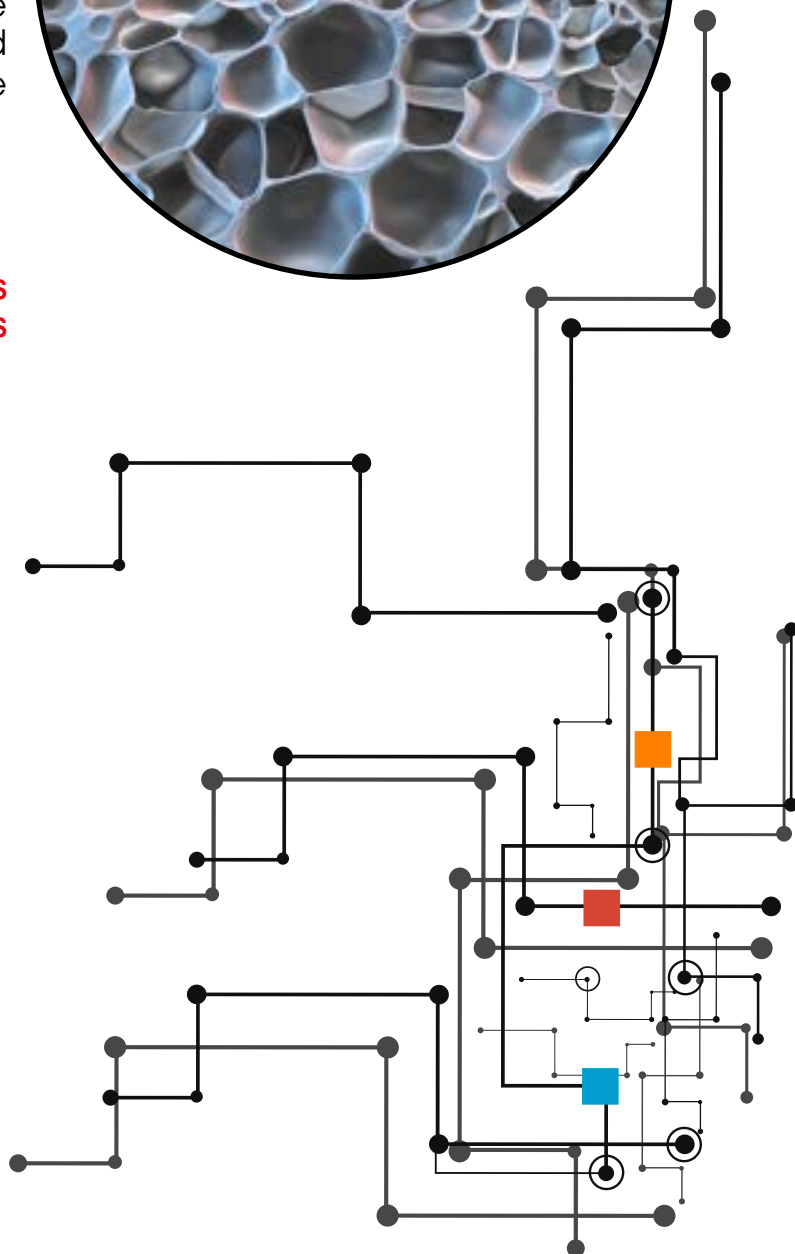
El efecto de propulsión que se experimenta es el resultado tanto de la flexibilidad como de la elasticidad dinámica de la suela **VIGOREX**, que le hará gastar menos energía.

Y SÓLO LE REPORTARÁ BENEFICIOS:

- Reducción de la **fatiga**
- Reducción del **riesgo de trastornos musculoesqueléticos** en las **extremidades inferiores**
- Mejora de la **circulación sanguínea**
- Sensación de **alivio incontestable**



**Absorción de los golpes,
PERO TAMBIÉN
restitución de la energía**



* Tecnología patentada



1. VIGOREX

Una innovación tecnológica del mundo del running ahora disponible para el calzado de seguridad.

¡Y porque uno es mejor cuando se siente bien, confíe en VIGOREX para superar sus límites!



1. + 55% de restitución de energía para un efecto antifatiga garantizado
2. Tecnología deportiva
3. Previene el riesgo de trastornos musculoesqueléticos en las extremidades inferiores



BLAZE ESD S3S CI FO SR

CORTE	PU TEK® PLUS
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 38 a la 48



CÓDIGO :
IAIA120

ULTRA ESD S3S CI FO SR

CORTE	PU TEK® PLUS
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA220

COBALT ESD S3S CI FO SR

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA101

HYDROGEN ESD S3S CI FO SR

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA201

TEUTON ESD S3S CI FO SR

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA209



La **TECNOLOGÍA PUTEK® PLUS** utiliza nuevos hilos altamente resistentes a la abrasión que se incrustan directamente en el tejido para obtener una mayor dureza y rendimiento.

Estos tejidos hidrófugos de alta resistencia permiten obtener unos productos S3 ultraligeros y muy transpirables.

* Las pruebas realizadas según la norma EN ISO20344:11 demuestran una transpirabilidad cuatro veces superior a la mínima exigida para el calzado de seguridad.

ARGON ESD S1PS FO SR

CORTE	Cuero de ante y tejido transpirable t resistente a la abrasión
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®

TALLAS de la 38 a la 48



CÓDIGO :
IAIA202

OXYGEN ESD S1PS FO SR

CORTE	Cuero de ante y tejido transpirable t resistente a la abrasión
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA203

VULCAN ESD S1PS FO SR

CORTE	Cuero de ante y Airnet tejido
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA218

IRIDIUM ESD S1P CI SRC ●

CORTE	Cuero de ante perforado
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA206

● Fin de série

AMY ESD S1PS FO SR

CORTE	Tejido de acabado vaquero
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 42



CÓDIGO :
IAIA214



ZINC ESD S3S SC CI LG FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA121

CINDER ESD S3S SC CI LG FO SR

CORTE	PU TEK® PLUS
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA132

GLYCINE S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA111



JASMINE S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
IAIA211

KOSMO S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	VIGOREX PU/PU con aplicación Infinergy® de BASF®



TALLAS de la 35 a la 46



CÓDIGO :
IAIA212



2. FLIGHT

La búsqueda de la ligereza en el calzado de seguridad tiene por fin un nombre: FLIGHT! Un concentrado de tecnologías para un peso ligero, la solución para quienes desean un basket ligero y elegante para ir a trabajar que a la vez garantice su seguridad.



Cordones suministrados en 2 colores.

Cordones de color negro para un look sobrio, de color para un look colorido o ¡mezclados para un look fuera de lo común!



PELICAN ESD S3S CI FO SR

CORTE	PU TEK® STAR Light
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft Light
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero Light
SUELA	PU/PU Densidad ligera de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AVAV101



IBIS ESD S3S CI FO SR

CORTE	PU TEK® STAR Light
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft Light
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero Light
SUELA	PU/PU Densidad ligera de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AVAV201



ALBATROS ESD S3S CI FO SR

CORTE	Microfibra Light, acabado mate
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft Light
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero Light
SUELA	PU/PU Densidad ligera de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AVAV102



EAGLE ESD S3S CI FO SR

CORTE	Microfibra Light, acabado mate
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft Light
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero Light
SUELA	PU/PU Densidad ligera de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AVAV202



WADER ESD S1PS CI FO SR ●

CORTE	Tejido ultratranspirable
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft Light
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero Light
SUELA	PU/PU Densidad ligera de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AVAV203

● Fin de série



HERON ESD S1PS CI FO SR ●

CORTE	Tejido ultratranspirable
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft Light
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero Light
SUELA	PU/PU Densidad ligera de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AVAV204

● Fin de série





3. RETURN

Una colección de calzado de seguridad diseñada con la nueva tecnología High Rebound de BASF® que garantiza un retorno de energía superior al 40% durante la fase de apoyo y el empuje del pie.



La **TECNOLOGÍA PUTEK® PLUS** utiliza nuevos hilos altamente resistentes a la abrasión que se incrustan directamente en el tejido para obtener una mayor dureza y rendimiento.

Estos tejidos hidrófugos de alta resistencia permiten obtener unos productos S3 ultraligeros y muy transpirables.

*Las pruebas realizadas según la norma EN ISO20344:11 demuestran una transpirabilidad cuatro veces superior a la mínima exigida para el calzado de seguridad.



ZIRCON ESD S3S CI FO SR

CORTE	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 38 a la 48



CÓDIGO :
ARAR809

AVANGARD ESD S3S CI FO SR

CORTE	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
ARAR409

DISC ESD S3S CI FO SR ●

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
ARAR410
● Fin de série

WAT-OUT

Microfibra no alérgica y transpirable con un tratamiento especial antimanchas y resistente a numerosos lavados.

GIL ESD S3S CI FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
ARAR813

RORY ESD S3S CI FO SR

CORTE	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
ARAR413

CLASH ESD S1PS FO SR

CORTE	Gamuza suave con malla ULTRA transpirable
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
ARAR403

BLOCK ESD S1PS FO SR

CORTE	Gamuza suave con malla ULTRA transpirable
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 38 a la 48



CÓDIGO :
ARAR406

LEGACY ESD S1P SRC ●

CORTE	Gamuza suave perforada
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU High Rebound en Elastopan® de BASF®

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
ARAR405
● Fin de série







4. FACTORY

FACTORY es una colección diseñada para combatir la fatiga y la tensión en todos los sectores industriales: automoción, aeroespacial, mecánico, logístico, farmacéutico, químico y alimentario.

Maxi
SOFT
Duo

La tecnología de plantilla compensada Maxi-Soft Duo mejora la distribución del peso corporal reduciendo los puntos de presión. Una solución para reducir el riesgo de trastornos musculoesqueléticos en los trabajos que obligan a permanecer de pie durante mucho tiempo.



BREAKER ESD S3S CI FO SR

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo, aspecto granulado
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Maxi-Soft Duo
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AFAF102

ENGINE ESD S3S CI FO SR

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo, aspecto granulado
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Maxi-Soft Duo
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AFAF202

CRUSH ESD S3S CI FO SR

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Maxi-Soft Duo
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AFAF101

CHECK ESD S3S CI FO SR

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Maxi-Soft Duo
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AFAF201

PLUG ESD S3S CI FO SR ●

CORTE	PU TEK® STAR
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Maxi-Soft Duo
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AFAF204

● Fin de série

FLOUR ESD S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Maxi-Soft Duo
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	PU/PU



TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
AFAF205

CONNECTOR ESD S1PS CI FO SR

NEW

CORTE

Gamuza suave y malla ULTRA transpirable

PUNTERA

Light Plus composite 200 J

PLANTILLA

Maxi-Soft Duo

ANTIPERFORACIÓN

Flex-System Zero

SUELA

PU/PU

TALLAS

de la 35 a la 48

**Maxi
SOFT
Duo**

**metal
FREE**



CÓDIGO :
AFAF103

ADAPTOR ESD S1PS CI FO SR

NEW

CORTE

Gamuza suave y malla ULTRA transpirable

PUNTERA

Light Plus composite 200 J

PLANTILLA

Maxi-Soft Duo

ANTIPERFORACIÓN

Flex-System Zero

SUELA

PU/PU

TALLAS

de la 35 a la 48

**Maxi
SOFT
Duo**

**metal
FREE**



CÓDIGO :
AFAF203







5. DIAMONT

Una gama de productos atractiva y eficaz adaptada a las necesidades del mundo actual.



BOA® Fit System es un sistema de cierre sin cordones rápido, fácil y preciso. Evita el riesgo de caídas y de que se suelten los cordones.

WILDCAT S3S CI FO SR

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS

de la 38 a la 47



CODE :
DM10174

AVANGER S3S CI FO SR

CORTE	PU TEK® PLUS
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
DM10184

HAVOC S3S CI FO SR

CORTE	PU TEK® PLUS
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
DM20184

THUNDERBOLT S3S CI FO SR

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS de la 38 a la 47



CÓDIGO :
DM10164

SHRIKE S3S CI FO SR

CORTE	Cuero nobuk suave e hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS de la 38 a la 47



CÓDIGO :
DM20164

SKYMASTER NEW S3S CI FO SR ●

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
007NT16

● Fin de série

**metal
FREE**

Ausencia de materiales metálicos en los modelos de la colección.

Especialmente adecuada para entornos con detectores de metales.

CORSAIR S1PS FO SR

CORTE	Cuero aterciopelado flexible y tejido FRESH
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
DM20116

BLACK NEW S1PS CI FO SR

CORTE	Cuero de ante y aplicaciones de Air-Texplus
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	DIAMONT PU/PU de BASF®

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
007NT68







6. 24 BIT

El compuesto especial de poliuretano y la estructura de canales cruzados de la suela exterior garantizan un excelente agarre en todo tipo de superficies, con unos resultados sobresalientes en las pruebas de resistencia al resbalamiento.

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

98GRIP

SRC (SRA + SRB)

SRA
SUELO DE PRUEBA
Plano de Cerámica
LUBRIFICANTE
H₂O + Detergente

PLANTA

Valor
24 BIT

0,98

Valor
NORMA

≥ 0,32

TALÓN
inclinado a 7°

0,74

≥ 0,28

SRB
SUELO DE PRUEBA
Plano de acero
LUBRIFICANTE
Glicerina

PLANTA

0,40

≥ 0,18

TALÓN
inclinado a 7°

0,35

≥ 0,13

TABLA DE COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO SEGÚN LA NORMA EN ISO 20345:2011 Y EL MÉTODO EN 13287:2012

TUPAC S1PS FO SR

CORTE

Cuero de ante suave con aplicaciones de malla ULTRA transpirable

PUNTERA

Aluminio ligero Alu-Lite 200 J

PLANTILLA

Soft

ANTIPERFORACIÓN

Flex-System Zero

SUELA

98 GRIP PU/PU

TALLAS

de la 35 a la 47



CÓDIGO :
00ABI09

KANYE ESD S3S FO SR

CORTE	Cuero pull-up suave e hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	98 GRIP PU/PU



TALLAS

de la 35 a la 48



CÓDIGO :
00ABI04

CALVIN ESD S3S FO SR

CORTE	Cuero pull-up suave e hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	98 GRIP PU/PU



TALLAS

de la 35 a la 48



CÓDIGO :
00ABI06

ROKY ESD S3 SRC ●

CORTE	Cuero pull-up suave e hidrófugo
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	98 GRIP PU/PU



TALLAS

de la 35 a la 48



CÓDIGO :
00ABI26
● Fin de série

DRAKE S1PS FO SR

CORTE	Cuero velour flexible con inserciones transpirables DURABREATH
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	98 GRIP PU/PU



TALLAS

de la 38 a la 47



CÓDIGO :
00ABI02

MILK S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	98 GRIP PU/PU



TALLAS

de la 35 a la 47



CÓDIGO :
00ABI21

CREAM S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Aluminio ligero Alu-Lite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	98 GRIP PU/PU



TALLAS

de la 35 a la 48



CÓDIGO :
00ABI24



7. TRAIL

La resistencia a la penetración del agua de su cuero especial BTP y de sus tacos específicos OUTDOOR hacen de TRAIL una colección especialmente indicada para quienes trabajan al aire libre y en obras.



Excelente impermeabilidad del cuero, sin penetración de agua tras 7 horas de prueba.



TILL ESD S3S CI LG FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
007TR16



BRICK ESD S3S CI LG FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
007TR15



SCOTLAND EVOL ESD S3S CI LG FO SR ●

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 38 a la 47



CÓDIGO :
007TR19

● Fin de série



Suela TRAIL "todo terreno"

La composición de este poliuretano bidensidad OUTDOOR está diseñada para obtener un equilibrio perfecto entre comodidad, ligereza y durabilidad.

La capa de confort, con la densidad adecuada, garantiza la flexibilidad y proporciona una excelente absorción de las vibraciones y los golpes en el talón, mientras que la suela exterior ofrece una resistencia muy buena a la abrasión, los hidrocarburos, los aceites y las grasas.

SAND ESD S3S CI LG FO SR ●

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 38 a la 47



CÓDIGO :
007TR17

● Fin de série



GRAVEL ESD S3S CI LG FO SR ●

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 38 a la 47



CÓDIGO :
007TR18

● Fin de série



HAMMER ESD S3S CI LG FO SR ●

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 38 a la 47



CÓDIGO :
007TR14

● Fin de série



DRILL ESD S3S CI LG FO SR

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
007TR12



BOLT ESD S3S CI LG FO SR ●

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 38 a la 47



CÓDIGO :
007TR13

● Fin de série



OCTANE ESD S3S CI LG FO SR

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	PU/PU Outdoor

TALLAS de la 35 a la 48



CÓDIGO :
007TR11



**PETROQUÍMICA
ESPECÍFICA**

El montaje específico del corte impide la penetración de fluidos (hidrocarburos, productos químicos, etc.) en el interior del zapato.
Este tipo de calzado de seguridad es especialmente adecuado para las industrias química y petroquímica.





8. SPECIALS

Esta línea está diseñada con una protección específica para todos los usuarios que trabajan en situaciones de alto riesgo. Una respuesta segura y adaptada a condiciones extremas y difíciles.



1. Diseñada para ser utilizada en una amplia gama de entornos de trabajo y seguridad
2. Ofrece un alto nivel de agarre y durabilidad
3. Excelente resistencia al calor y al desgarr

El secreto del rendimiento de Vibram® reside en la combinación óptima del **diseño hiperfuncional** de la suela y el uso de **COMPUESTOS DE GOMA exclusivos**.



FORERUNNER S3S CI HI HRO FO SR

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Resistente al calor por contacto hasta 300°C

TALLAS de la 38 a la 47

3M
Thinsulate
INSULATION

CÓDIGO :
007TR02



CETANE S3S CI HI HRO FO SR ●

CORTE	Cuero plena flor hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Resistente al calor por contacto hasta 300°C

TALLAS de la 38 a la 47



PETROQUÍMICA
ESPECÍFICA

CÓDIGO :
007TR21
● Fin de serie



PHEBUS S3 CI HI HRO LG FO SR

CORTE	Cuero granulado hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Classic Steel
SUELA	Resistente al calor por contacto hasta 300°C

TALLAS de la 38 a la 47

CÓDIGO :
0005934



PETROQUÍMICA
ESPECÍFICA

El montaje específico del corte impide la penetración de fluidos (hidrocarburos, productos químicos, etc.) en el interior del zapato.

Este tipo de calzado de seguridad es especialmente adecuado para las industrias química y petroquímica.





9. DOMINUS

Una colección de diseño moderno, innovador y «METAL FREE»

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

SRC (SRA + SRB)		Valor DOMINUS	Valor NORMA
SRA SUELO DE PRUEBA Plano de Cerámica LUBRIFICANTE H ₂ O + Detergente	PLANTA	0,49	≥ 0,32
	TALÓN inclinado a 7°	0,35	≥ 0,28
SRB SUELO DE PRUEBA Plano de acero LUBRIFICANTE Glicerina	PLANTA	0,26	≥ 0,18
	TALÓN inclinado a 7°	0,18	≥ 0,13

TABLA DE COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO SEGÚN LA NORMA EN ISO 20345:2011 Y EL MÉTODO EN 13287:2012



EGIS S3S CI FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Dominus PU/PU W-Tech



TALLAS

de la 36 a la 47



CÓDIGO :
007AX66

ARTIS S3S CI FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Dominus PU/PU W-Tech



TALLAS

de la 36 a la 47



CÓDIGO :
007AX70

FORTIS S3S FO SR

CORTE	Cuero granulado hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Dominus PU/PU W-Tech



TALLAS

de la 36 a la 47



CÓDIGO :
007AX33

ROBORIS S3S FO SR

CORTE	Cuero granulado hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Dominus PU/PU W-Tech



TALLAS

de la 36 a la 47



CÓDIGO :
007AX13

MIRUS S3S FO SR

CORTE	Cuero granulado hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Dominus PU/PU W-Tech



TALLAS

de la 38 a la 47

CÓDIGO :
007AX67

ARX S1PS FO SR ●

CORTE	Cuero de ante con aplicaciones de tejido FRESH
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Dominus PU/PU W-Tech



TALLAS

de la 36 a la 47



CÓDIGO :
007AX46

● Fin de série

10. SUPREME

Suela de poliuretano de doble densidad con una suela de contacto diseñada para ofrecer la máxima estabilidad tanto en entornos exigentes como al aire libre, con el máximo agarre y confort.

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

SRC (SRA + SRB)		Valor SUPREME	Valor NORMA
SRA SUELO DE PRUEBA Plano de Cerámica LUBRIFICANTE H ₂ O + Detergente	PLANTA	0,42	≥ 0,32
	TALÓN inclinado a 7°	0,30	≥ 0,28
SRB SUELO DE PRUEBA Plano de acero LUBRIFICANTE Glicerina	PLANTA	0,27	≥ 0,18
	TALÓN inclinado a 7°	0,20	≥ 0,13

TABLA DE COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO SEGÚN LA NORMA EN ISO 20345:2011 Y EL MÉTODO EN 13287:2012

THOR RS S3S SC FO LG SR

CORTE	Cuero granulado hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Craft

TALLAS

de la 38 a la 47

Gancho de liberación rápida



CÓDIGO :
007SP01

ARCO NEW S1PS LG FO SR ●

CORTE	Gamuza suave perforada
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Craft

TALLAS

de la 35 a la 47



CÓDIGO :
0054610

● Fin de série

ARCO ESD S1 LG FO SR ●

CORTE	Gamuza suave perforada
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	N/A
SUELA	Craft

TALLAS

de la 35 a la 47



CÓDIGO :
0054619

● Fin de série

INOX S3 SC LG FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Classic Steel
SUELA	Craft

TALLAS

de la 38 a la 48



Especial
BTP

CÓDIGO :
007SP06

LOTAR S3S SC LG FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Craft

TALLAS

de la 38 a la 47



Especial
BTP

CÓDIGO :
007SP03

ODER S3S SC LG FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Craft

TALLAS

de la 38 a la 47



Especial
BTP

metal
FREE

CÓDIGO :
007SP05

SHERPA S3S SC CI LG FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	Soft
ANTIPERFORACIÓN	Flex-System Zero
SUELA	Craft

TALLAS

de la 38 a la 47



Especial
BTP

metal
FREE

CÓDIGO :
007SP10



11. GRIPPER WHITE

Una colección diseñada para cumplir con los requisitos de higiene, limpieza y seguridad de las industrias alimentaria y farmacéutica, GRIPPER WHITE ofrece una excelente resistencia al resbalamiento con comodidad y ligereza.

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

SRC (SRA + SRB)		Valor GRIPPER	Valor NORMA
SRA SUELO DE PRUEBA Plano de Cerámica LUBRIFICANTE H ₂ O + Detergente	PLANTA	0,61	≥ 0,32
	TALÓN inclinado a 7°	0,43	≥ 0,28
SRB SUELO DE PRUEBA Plano de acero LUBRIFICANTE Glicerina	PLANTA	0,29	≥ 0,18
	TALÓN inclinado a 7°	0,15	≥ 0,13

TABLA DE COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO SEGÚN LA NORMA EN ISO 20345:2011 Y EL MÉTODO EN 13287:2012



CALYPSO S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	Gripper White PU/PU

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
007GR00

DAHLIA S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	Gripper White PU/PU

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
007GR03

ASTER S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Light Plus composite 200 J
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	No presente
SUELA	Gripper White PU/PU

TALLAS de la 35 a la 47



CÓDIGO :
007GR06

WAT-OUT

Microfibra no alérgica y transpirable con un tratamiento especial antimanchas y resistente a numerosos lavados.



12. DYNAMIC

Una colección que combina la robustez del acero con los últimos criterios de confort y diseño. Entre las soluciones clásicas e híbridas encontrará una amplia gama de productos dinámicos tanto por su espíritu como por su aspecto.

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO

SRC (SRA + SRB)		Valor DYNAMIC	Valor NORMA
SRA SUELO DE PRUEBA Plano de Cerámica LUBRIFICANTE H ₂ O + Detergente	PLANTA	0,40	≥ 0,32
	TALÓN inclinado a 7°	0,36	≥ 0,28
SRB SUELO DE PRUEBA Plano de acero LUBRIFICANTE Glicerina	PLANTA	0,19	≥ 0,18
	TALÓN inclinado a 7°	0,14	≥ 0,13

TABLA DE COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO SEGÚN LA NORMA EN ISO 20345:2011 Y EL MÉTODO EN 13287:2012



QUANTUM S3 FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Classic Steel de acero
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Clásica de acero
SUELA	Classic PU/PU



TALLAS de la 38 a la 48

Especial
BTP

CÓDIGO :
00DYC24

WOOL S3 CI FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Classic Steel de acero
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Clásica de acero
SUELA	Classic PU/PU



TALLAS de la 38 a la 48

Especial
BTP

CÓDIGO :
00DYC25

YARD S3 FO SR

CORTE	Cuero pull-up hidrófugo
PUNTERA	Classic Steel de acero
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Clásica de acero
SUELA	Classic PU/PU



TALLAS 36 bis 48

Especial
BTP

CÓDIGO :
00DYC26

Especial
BTP

Cuero de grano completo repelente al agua con acabado pull-up. Excelente impermeabilidad del cuero, sin traspaso de agua tras 7 horas de pruebas.



13. **ESSENTIAL**

Con esta colección, Aimont ha querido crear un zapato sólido, fiable y seguro, con un estilo clásico, un compromiso perfecto entre calidad y precio.



TORINO S3 FO SR

CORTE	Cuero granulado hidrófugo
PUNTERA	Classic Steel de acero
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Clásica de acero
SUELA	Classic PU/PU



TALLAS de la 38 a la 47

CÓDIGO :
EC72104

NAPOLI S3 FO SR

CORTE	Cuero granulado hidrófugo
PUNTERA	Classic Steel de acero
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Clásica de acero
SUELA	Classic PU/PU



TALLAS de la 35 a la 48

CÓDIGO :
EC72503

PANSY S2 FO SR

CORTE	Microfibra Wat-Out hidrófuga
PUNTERA	Classic Steel de acero
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Clásica de acero
SUELA	Classic PU/PU



TALLAS de la 35 a la 47

CÓDIGO :
0056167

DAISY S1 FO SR

CORTE	Microfibra
PUNTERA	Classic Steel de acero
PLANTILLA	VENTO Plus
ANTIPERFORACIÓN	Clásica de acero
SUELA	Classic PU/PU



TALLAS de la 35 a la 47

CÓDIGO :
0089177



A pesar de una revisión de la norma EN ISO 20345 en 2022, la norma EN ISO 20345:2011 sigue siendo válida para todas las nuevas certificaciones hasta el 11 de noviembre de 2024. Además, todos los certificados emitidos hasta esa fecha serán válidos durante 5 años, es decir, hasta el 11 de noviembre de 2029. Durante este período de transición, coexistirán las dos versiones de las normas. En nuestro próximo catálogo 2026, desvelaremos todos los aspectos de estos nuevos requisitos normativos, los nuevos marcados CE y su impacto en las opciones tecnológicas y de seguridad de nuestras colecciones.

SABER DISTINGUIR EL CALZADO CLASIFICADO «S» (EN ISO 20345: 2011)

SB
Requisitos BÁSICOS

S1/01
Requisitos BÁSICOS completados por:

- parte posterior cerrada (incluidos los zapatos bajos)
- propiedades antiestáticas
- capacidad de absorción de energía en el talón
- antideslizante EN ISO 20345:2011, según el método EN 13287:2012

S2/02
Requisitos BÁSICOS + S1 que incluyen:

- impermeabilidad dinámica del empeine
- antideslizante EN ISO 20345:2011, según el método EN 13287:2012

S3/03
Requisitos BÁSICOS + S2/02 completados por:

- entresuela antiperforación
- suela con tacos
- antideslizante EN ISO 20345:2011, según el método EN 13287:2014

4/04
Requisitos BÁSICOS completados por:

- propiedades antiestáticas
- capacidad de absorción de energía en el talón
- FO (resistencia a los hidrocarburos)
- antideslizante EN ISO 20345:2011, según el método EN 13287:2015

S5
Requisitos S4 completados por:

- entresuela antiperforación
- suela con tacos
- antideslizante EN ISO 20345:2011, según el método EN 13287:2012

SÍMBOLOS DE LAS CLASES DE PROTECCIÓN		EN ISO 20345:2011				EN ISO 20347:2012				EN ISO 20345:2011		EN ISO 20347:2012		Valor mínimo requerido EN ISO 20345:2011 + EN ISO 20347:2012
		SB	S1	S2	S3	0B	01	02	03	S4	S5	04	05	
	Zona del talón cerrada	●	■	■	■	●	■	■	■	■	■	■	■	
	Puntera resistente a los impactos 200J	■	■	■	■	-	-	-	-	■	■	-	-	
A	Zapato antiestático	●	■	■	■	●	■	■	■	■	■	■	■	Resistencia eléctrica del fondo comprimido entre 1x105 OHM y 1x109 OHM
E	Absorción de energía del talón	●	■	■	■	●	■	■	■	■	■	■	■	Riesgo mecánico: reducción de las lesiones en los talones resultantes de golpes o caídas de altura limitada. energía mecánica ≥ 20 julios
FO	Resistencia de la suela a los hidrocarburos	●	■	■	■	●	●	●	●	■	■	●	●	Aumento del volumen de una muestra < 12
WRU	Impermeabilidad dinámica de la parte superior	●	-	■	■	●	●	■	■	-	-	-	-	Resistencia a la penetración y absorción de agua por la parte superior
P	Resistencia de la entresuela antiperforación	●	●	●	■	●	●	●	■	●	■	●	■	Cero mm a 1100 N
CI	Aislamiento contra el frío de la suela	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Aumentar T ≥ 22°C reposando en la placa a T 150°C durante 30'.
HI	Aislamiento térmico de la suela	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Después de 30 min ≤22°C
C	Zapato conductor	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	< 1x105 OHM
HRO	Resistencia al calor por contacto de la suela	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	a 300 °C durante 60". No se funde
AN	Protección del tobillo	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	Riesgo mecánico, protección del tobillo: valor medio de la fuerza transmitida ≥ 10 kN valor máximo < 15 kN
WR	Zapato resistente al agua	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	Tras 1000 pasos o tras 80' de ciclos dinámicos automáticos no debe haber más de 3 cm2 de agua (mancha)
M	Protección metatarsal	●	●	●	●	-	-	-	-	●	●	-	-	Riesgo mecánico, protección metatarsal: caída de objetos, golpes en los pies. Altura tras el impacto ≥ 40 mm (talla 42)
CR	Resistencia al corte del corte	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Índice de resistencia al corte > 2,5
SRC	Coefficiente de adherencia	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
RS	Cierre rápido (símbolo Aimont)													

- Propiedades obligatorias para la categoría indicada.
 - Propiedades opcionales además de las obligatorias si se indican en el marcado.
 - Propiedades no obligatorias, compruebe el marcado en el zapato.
- FO** Resistencia a los hidrocarburos, una propiedad obligatoria para cualquier calzado de seguridad. En el caso de la categoría EN ISO 20347:2012 debe indicarse siempre en el marcado.

RESISTENCIA AL RESBALAMIENTO SRC (SRA+SRB)

SRA
Suelo de prueba PLANO DE CERÁMICA
Lubrificante H2O + DETERGENTE

Planta ≥ 0,32
Talón ≥ 0,28



SRB
Suelo de prueba PLANO DE ACERO
Lubrificante GLICERINA

Planta ≥ 0,18
Talón ≥ 0,13

TABLA DE COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO SEGÚN LA NORMA EN ISO 20345:2011 Y EL MÉTODO EN 13287:2012

La talla aparece indicada en el interior del zapato, bajo la suela: En el fuelle o en la lengüeta del zapato debe figurar:

- la marca del fabricante
- el código del artículo
- el mes y el año de fabricación
- las siguientes marcas: marcado de conformidad CE

Este catálogo anula y sustituye a todas las ediciones anteriores. Con el fin de mejorar constantemente las colecciones, algunos productos de este catálogo pueden ser sustituidos o modificados. Las fotografías no son contractuales y pueden modificarse sin previo aviso.

ADAPTOR	ESD S1PS CI FO SR	AFAF203	24	KANYE	ESD S3S FO SR	00ABI04	31
ALBATROS	ESD S3S CI FO SR	AVAV102	17	KOSMO	S2 FO SR	IAIA212	15
AMY	ESD S1PS FO SR	IAIA214	14	LEGACY	ESD S1P CI SRC	ARAR405	20
ARCO	ESD S1 LG FO SR	0054619	41	LOTAR	S3S SC LG FO SR	007SP03	41
ARCO NEW	S1PS LG FO SR	0054610	41	MILK	S2 FO SR	00ABI21	31
ARGON	ESD S1PS FO SR	IAIA202	14	MIRUS	S3S FO SR	007AX67	39
ARTIS	S3S FO CI SR	007AX70	39	NAPOLI	S3 SRC	0072503	47
ARX	S1PS FO SR	007AX46	39	OCTANE	ESD S3S CI LG FO SR	007TR11	34
ASTER	S2 FO SR	007GR06	43	ODER	S3S SC LG FO SRC	007SP05	41
AVANGARD	ESD S3S CI FO SR	ARAR409	19	OXYGEN	ESD S1PS FO SR	IAIA203	14
AVANGER	S3S CI FO SR	DM10184	27	PANSY	S2 FO SR	0056167	47
BLACK NEW	S1PS CI FO SR	007NT68	28	PELICAN	ESD S3S CI FO SR	AVAV101	17
BLAZE	ESD S3S CI FO SR	IAIA120	13	PHEBUS	S3 CI HI HR0 LG FO SR	0005934	37
BLOCK	ESD S1PS FO SR	ARAR406	20	PLUG	ESD S3S CI FO SR	AFAF204	23
BOLT	ESD S3S CI LG FO SR	007TR13	34	QUANTUM	S3 FO SR	00DYC24	45
BREAKER	ESD S3S CI FO SR	AFAF102	23	ROBORIS	S3S FO SR	007AX13	39
BRICK	ESD S3S CI LG FO SR	007TR15	33	ROKY	ESD S3 SRC	00ABI26	31
CALVIN	ESD S3S FO SR	00ABI06	31	RORY	ESD S3S CI FO SR	ARAR413	19
CALYPSO	S2 FO SR	007GR00	43	SAND	ESD S3S CI LG FO SR	007TR17	33
CETANE	S3S CI HI HR0 FO SR	007TR21	37	SCOTLAND EVOL	ESD S3S CI LG FO SR	007TR19	33
CHECK	ESD S3S CI FO SR	AFAF201	23	SHERPA	S3S SC CI LG FO SR	007SP10	41
CINDER	ESD S3S SC CI LG FO SR	IAIA132	15	SHRIKE	S3S CI FO SR	DM20164	27
CLASH	ESD S1PS FO SR	ARAR403	20	SKYMASTER NEW	S3S CI FO SR	007NT16	27
COBALT	ESD S3S CI FO SR	IAIA101	13	TEUTON	ESD S3S CI FO SR	IAIA209	13
CONNECTOR	ESD S1PS CI FO SR	AFAF103	24	THOR RS	S3S SC FO LG SR	007SP01	40
CORSAIR	S1PS FO SR	DM20116	28	THUNDERBOLT	S3S CI FO SR	DM10164	27
CREAM	S2 FO SR	00ABI24	31	TILL	ESD S3S CI LG FO SR	007TR16	33
CRUSH	ESD S3S CI FO SR	AFAF101	23	TORINO	S3 SRC	EC72104	47
DAHLIA	S2 FO SR	007GR03	43	TUPAC	S1PS FO SR	00ABI09	30
DAISY	S1 FO SR	0089177	47	ULTRA	ESD S3S CI FO SR	IAIA220	13
DISC	ESD S3S CI FO SR	ARAR410	19	VULCAN	ESD S1PS FO SR	IAIA218	14
DRAKE	S1PS FO SR	00ABI02	31	WADER	ESD S1PS CI FO SR	AVAV203	17
DRILL	ESD S3S CI LG FO SR	007TR12	34	WILDCAT	S3S CI FO SR	DM10174	28
EAGLE	ESD S3S CI FO SR	AVAV202	17	WOOL	S3 CI FO SR	00DYC25	45
EGIS	S3S FO CI SR	007AX66	39	YARD	S3 FO SR	00DYC26	45
ENGINE	ESD S3S CI FO SR	AFAF202	23	ZINC	ESD S3S SC CI LG FO SR	IAIA121	15
FLOUR	ESD S2 FO SR	AFAF205	23	ZIRCON	ESD S3S CI FO SR	ARAR809	19
FORERUNNER	S3S CI HI HR0 FO SR	007TR02	37				
FORTIS	S3S FO SR	007AX33	39				
GIL	ESD S3S CI FO SR	ARAR813	19				
GLYCINE	S2 FO SR	IAIA111	15				
GRAVEL	ESD S3S CI LG FO SR	007TR18	33				
HAMMER	ESD S3S CI LG FO SR	007TR14	34				
HAVOC	S3S CI FO SR	DM20184	27				
HERON	ESD S1PS CI FO SR	AVAV204	17				
HYDROGEN	ESD S3S CI FO SR	IAIA201	13				
IBIS	ESD S3S CI FO SR	AVAV201	17				
INOX	S3 SC LG FO SR	007SP06	41				
IRIDIUM	S1P SRC	IAIA206	14				
JASMINE	S2 FO SR	IAIA211	15				





AIMONT

JALLATTE SAS — 5 RUE DU FORT
30170 SAINT HIPPOLYTE DU FORT — FRANCE

Tél: +33 (0)4 66 80 63 00
Fax: +33 (0)4 66 80 63 03

commercial@aimont.fr

www.aimont.com

