

# FICHA TÉCNICA • DATA SHEET • DATENBLATT • FICHE TECHNIQUE • FICHA TÉCNICA

Fecha de Revisión • Review date Data • Prüfungsdatum • Date de révision • Data de revisão: **06/07/2022**

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b> PRODUCT NAME PRODUKTNAME NOM DU PRODUIT NOME DO PRODUTO	<b>SIMONRACK ECOFIRE FIGHTING®</b>				
<b>DESCRIPCIÓN</b> DESCRIPTION BEZEICHNUNG DESCRIPTION DESCRIÇÃO	Solución de cargas orgánicas en base agua.	An organic water-based load solution	Lösung für organische Füllstoffe auf wässriger Basis.	Solution de charges organiques à base d'eau.	Solução de enchimentos orgânicos a base de água.
<b>VENTAJAS</b> BENEFIT VORTEIL AVANTAGE VANTAGEM	No tóxico No bioacumulable No corrosivo	Non-toxic Non bio accumulative Noncorrosive	Nicht giftig Nicht bioakkumulierbar Nicht ätzend	Non toxique Non bioaccumulable Non corrosif	Não tóxico Não bioacumulável Não corrosivo
<b>USOS</b> USABILITY ANWENDUNGEN APPLICATIONS FORMULÁRIOS	Agente de extinción de incendios, que actúa como barrera contra el fuego, para todo tipo de materiales como papel, cartón, plásticos, poliuretanos...  Para uso tanto en autobombas, motobombas y sistemas de extinción de incendio industriales.	Fire extinguishing agent, which acts as a barrier against fire, for all types of materials such as paper, cardboard, plastics, polyurethanes...  For use in fire engines, motor pumps and industrial fire extinguishing systems.	Feuerlöschmittel, das als Barriere gegen Feuer wirkt, für alle Arten von Materialien wie Papier, Pappe, Kunststoffe, Polyurethane...  Für den Einsatz in Pumpen, Motorpumpen und industriellen Feuerlöschsystemen.	Agent extincteur, qui agit comme une barrière contre le feu, pour tous les types de matériaux tels que le papier, le carton, les plastiques, les polyuréthanes...  À utiliser dans les voitures de pompiers, les motopompes et les systèmes d'extinction d'incendie industriels. Les systèmes d'extinction d'incendie industriels.	Agente extintor, que atua como barreira contra o fogo, para todos os tipos de materiais como papel, papelão, plásticos, poliuretanos...  Para uso em bombas, motobombas e sistemas industriais de extinção de incêndio.
<b>REQUISITOS GENERALES</b> REQUIREMENT ALLGEMEINE ANFORDERUNGEN PRESCRIPTIONS GÉNÉRALES REQUERIMENTOS GERAIS	No se requieren medidas especiales para su manipulación.  No tóxico ni irritante en contacto con la piel y ojos. Producto no tóxico para el medioambiente y degradable de manera natural.	No special handling measures required.  Non-toxic and non-irritating in contact with skin and eyes. Eco-friendly and biodegradable in a natural way.	Für die Handhabung sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  Ungiftig und nicht reizend Kontakt mit Haut und Augen. Ungiftiges Produkt für die Umwelt und natürlich abbaubar.	Aucune mesure de manipulation particulière n'est requise. Non-toxique et non-irritant au contact de la peau et des yeux.  Non toxique pour l'environnement et naturellement dégradable.	Não são necessárias medidas especiais para o manuseio. Não tóxico e não irritante contato com a pele e os olhos. Produto não tóxico para o meio ambiente e naturalmente degradável.
<b>INSTRUCCIONES PARA ALMACENAMIENTO</b> STORAGE INSTRUCTIONS ANWEISUNGEN FÜR LAGERUNG INSTRUCTIONS OF STOCKAGE INSTRUÇÕES PARA ARMAZENAR	Almacenar con envases herméticamente cerrados. Almacenamiento en lugar seco y fresco. Soporta temperaturas de -40°C hasta 65°C.  Producto estable en las condiciones recomendadas para almacenamiento.  No corrosivo para metales No se requieren medidas especiales de manipulación y almacenamiento.	Store in hermetically sealed containers. Store in a cool, dry place. Withstands temperatures from -40°C to 65°C.  Stable product under recommended storage conditions.  Not metal corrosive. No special handling and stocking measures required.	In dicht verschlossenen Behältern lagern. Lagerung vorhanden trocken und frisch widersteht Temperaturen von -40°C bis 65°C.  Stabiles Produkt unter den empfohlenen Lagerbedingungen. Nicht korrosiv gegenüber Metallen Keine besonderen Handhabungsmaßnahmen erforderlich y Lagerung.	Conserver dans des récipients hermétiquement fermés. Conserver dans un endroit frais et sec.  Résiste à des températures allant de -40°C à 65°C. Produit stable dans les conditions de stockage recommandées. Non-corrosif pour les métaux. Aucune mesure particulière de manipulation et de stockage n'est requise.	Armazenar em recipientes bem fechados. armazenamento no lugar seco e fresco suporta temperaturas de -40°C até 65°C.  Produto estável nas condições de armazenamento recomendadas.  Não corrosivo para metais Não são necessárias medidas especiais de manuseio e armazenar.
<b>PRESENTACIÓN</b> FORMULATION PRÄSENTATION PRESENTATION APRESENTAÇÃO	Solución líquida a granel en envases de 1.000 litros, o cisternas de 25.000 litros.	Liquid bulk solution in 1,000 liters packages, or 25,000 liters tanks.	Flüssige Massenlösung in 1.000-Liter-Behältern oder 25.000-Liter-Tanks.	Solution liquide en vrac dans des conteneurs de 1 000 litres ou des camions-citernes de 25 000 litres.	Solução líquida a granel em recipientes de 1,000 litros ou tanques de 25.000 litros.
<b>DATOS DEL PRODUCTOR</b> PRODUCER INFORMATION HERSTELLERDATEN DONNÉES DU PRODUCTEUR DADOS DO PRODUTOR	SUCCESS WORLD- ECOFIRE C/ Barón de Eroles nº20 -1º 22400 Monzón (Huesca)				
<b>CÓDIGO ARANCELARIO</b> TARIFF CODE TARIF-CODE CODE TARIFAIRE CÓDIGO TARIFÁRIO	3813.00.00.10 Composiciones y cargas para extinguir incendios	3813.00.00.10 Compositions and loads to extinguish fires	3813.00.00.10 Zusammensetzungen und Ladungen zum Löschen von Bränden	3813.00.00.10 Compositions et charges pour éteindre les incendies	3813.00.00.10 Composições e cargas para extinguir incêndios

**DENSIDAD** (Kg por Litro): Ecofire Industry 1,26 - 1,29 • Ecofire forest 1,22 - 1,25 • Ecofire Home 1,25 - 1,27 • Ecofire Flight 1,32 - 1,35