



FIREWATER 103: DETERGENTE DECONTAMINANTE





Cos'è:

FIREWATER 103 è un prodotto detergente decontaminante.

Decontamina la superficie con una pulizia profonda ed elimina ogni agente indesiderato come resina, ruggine, catrame, sedimenti organici...

È il prodotto fondamentale per la pulizia della superficie e come preparazione per l'applicazione dei protettivi nanotecnologici SIOUX.

INDICAZIONI DI APPLICAZIONE

-  Applicare su superficie pulita e asciutta.
-  Operare in ambiente ombreggiato.
-  Nebulizzare circa 2-3 volte/m2.
-  Asciugare immediatamente con un panno in microfibra.

SPECIFICHE TECNICHE

Volume	1 lt.
Superficie indicata	Carrozzeria, plastiche, metalli
Durata	fino a 12mesi
Consumo	5-8 ml/m ²
Conservare	-3°C to +30°C
Essiccazione	5 SEC
Confezione	6 pezzi

Applicazione:

Formati disponibili:

Bottiglia da 1 litro - Scatole da 6 pezzi.

- 1- Lavare il veicolo con prodotti neutri (es. Shampoo Sistemax N°13 o Superdetergente Universale N°32)
- 2- Applicare il MAXOLEN 103 FIREWATER su un panno adatto alla pulizia della carrozzeria oppure nebulizzarlo direttamente sulla superficie.
- 3- Pulire la superficie con movimenti circolari
- 4- Asciugare la superficie con un panno in SUPERMICROFIBRA Sistemax SMF.

Indicazioni di sicurezza:

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008: Il prodotto è classificato ed etichettato conformemente al regolamento CLP - **Pericolo. Componenti pericolosi:** nafta (petrolio), frazione pesante di «hydrotreating», 2-propanolo, nafta (petrolio), frazione leggera di hydrotreating.

Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori facilmente infiammabili. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza: Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. In caso di ingestione: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. NON provocare il vomito. In caso di contatto con la pelle(o con i capelli): togliersi di dosso tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Conservare sotto chiave. Smaniare il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali/regionali/nazionali /internazionali. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Punto di infiammabilità: 13 °C

Densità a 20 °C: 0,772 g/cm³

COV (EU): 77,02 g/l

Catalogo europeo dei rifiuti: 14 00 00 - 14 06 00 - 14 06 03



Prodotti complementari

SIOUX SHIELD KIT	Protettivo Nanotecnologico a 3 anni
SIOUX SPRAY 77S Protettivo	Nanotecnologico a 1 anno
GUANTO DECONTAMINANTE	
GSS	Pasta Lucidante ad alte prestazioni GSS
AGN GREY	Tampone in pelo di agnello grigio
MDP 150	Modulatore di pressione per tampone in lana grigia
TAB 160	Tampone bugnato arancio dia.135mm.
SMF	Supermicrofibra

CONSERVARE SEMPRE BEN CHIUSO TRA +5°C e +35°C
IMPIEGARE INDICATIVAMENTE ENTRO 90GG. DALL'APERTURA