



ERES - SAPOLI N.V.  
 Tulpenstraat 6  
 B-9810 EKE  
 T. +32(9)385.59.11  
 F. +32(9)385.68.98  
 BE0417.890.747  
 E. info@eres-sapoli.be  
[www.eres-sapoli.be](http://www.eres-sapoli.be)

## Fiche Technique: ANTI-SUIE POUDRE

5 p/st.

### PRODUIT / Caractéristiques

<b>Numéro article :</b>	ER11603	<b>Code Intrastat:</b>	36069090
<b>Description :</b>	Ces sachets anti-suie poudre débarrassent votre poêle à mazout de la suie.		
<b>Caractéristiques :</b>	Elimine la suie et augmente l'efficacité et le rendement de votre poêle à mazout. Vite et efficace, propre à utiliser.		
<b>Conseils d'utilisations :</b>	Jeter un sachet dans le foyer allumé - laisser agir sur température maximum pendant ca, 15 minutes - répéter toutes les 2 à 3 semaines		
<b>Spécifications :</b>	<b>EG - composition :</b>		
Couleur : Vert - blanc Odeur : Sans odeur Poids par pièce (g) : 6,8 ± 0,5 Densité (g/ml) : 1,53 ± 0,1 pH (20°C) : 4,5 - 5,5 ± 0,5 Matière sèche (%) - Temps de stockage : 5 ans min.			
<b>Composition INCI :</b>			

### EMBALLAGE

SPECIFICATIONS :	Emballage primaire	Emballage secondaire	Palette
Type :	Sachets dans un carton	Caisse américaine, imprimée	EURO 120 x 80 15 kg
Matériel 1 :	Sachets en plastics 2 g	Carton 54 g	Bois
Matériel 2 :	Carton 5 g	Etiquette 2 g	Feuille 200 g
Matériel 3 :			Carton interméd. 0 g
Poids Net :	34 g	816 g	215 kg
Poids Brut :	41 g	1 040 g	290 kg
Dimensions L x P x H mm :	95 x 20 x 65 mm	195 x 134 x 140 mm	1200 x 800 x 865 mm
Nombre :	Uvc / box : 24	Boxes / palette : 264	UVC /palette : 6 336
Disposition - Palettisation :		8 couches x 33 cartons	
Code EAN- & TU :	5410458116034	15410458116034	

### ENVIRONNEMENT & LEGISLATION

<b>Formule :</b>	Les matières premières, la classification et l'étiquetage de cette préparation sont conformes aux dispositions du règlement REACH, CLP règlement et le règlement (CE) No 648/2004 sur les détergents. L'(Les) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité tels que définis dans la réglementation (CE) No 648/2004 sur les détergents. Cette information est basée sur des données qui nous ont été données par nos fournisseurs de matières premières.
<b>Emballage :</b>	Les composants de l'emballage et carton de groupage sont entièrement recyclables. L'emballage en carton secondaire est constitué d'un minimum de 80% de papier recyclé. Le matériau utilisé dans l'emballage est conforme à la directive européenne 94/62 / CE et le règlement REACH. Cette information est basée sur des données qui nous ont été données par nos fournisseurs d'emballages.
<b>Conditions:</b>	Nos produits doivent être transportés dans leur emballage d'origine, sec et droit. Les produits doivent être stockés dans leur emballage d'origine, sec, droit et à des températures comprises entre 5° C et 25° C. Les palettes ne peuvent être empilés les uns sur les autres pendant le stockage ou le transport.
<b>Environnement:</b>	Nous suivons une politique active de prévention des déchets. Les eaux usées et l'eau de rinçage est recueilli, purifié et réutilisé. Notre engagement au sein de FOST Plus et VAL-I-PAC assure une gestion consciente et efficace de notre flux de déchets. Pour plus d'information environnementale: voir <a href="http://www.eres-sapoli.be">www.eres-sapoli.be</a> .



ERES - SAPOLI N.V.  
 Tulpenstraat 6  
 B-9810 EKE  
 T. +32(9)385.59.11  
 F. +32(9)385.68.98  
 BE0417.890.747  
 E. info@eres-sapoli.be  
[www.eres-sapoli.be](http://www.eres-sapoli.be)

## Technische Fiche: ANTI-ROET POEDER

5 p/st.

### PRODUCT / Kenmerken

<b>Artikelnummer :</b>	ER11603	<b>Intrastat code:</b>	36069090
<b>Beschrijving :</b>	Deze ontroeterzakjes poeder maken uw stookoliekachel opnieuw roetvrij.		
<b>Kenmerken :</b>	Verwijdert roet en verhoogt zo de efficiëntie en het rendement van uw mazoutkachel. Snel en doeltreffend, proper in gebruik.		
<b>Gebruiksaanwijzing :</b>	Een zakje in de brandende kachel werpen - ca. 15 minuten op de hoogste temperatuur laten inwerken - herhaal om de 2 à 3 weken		
<b>Specificaties :</b>	<b>EG - samenstelling :</b>		
Kleur : Groen - wit			
Geur : Geurloos			
Gewicht per stuk (g) : 6,8	± 0,5		
Dichtheid (g/ml) : 1,53	± 0,1		
pH (20°C) : 4,5 - 5,5	± 0,5		
Droge stof (%) : -			
Bewaartijd : Min 5 jaar			
<b>INCI samenstelling :</b>			

### VERPAKKING

SPECIFICATIES :	Primaire verpakking	Secundaire verpakking	Pallet
Type :	Transparante zakjes in karton doos	Amerikaanse doos, bedrukt	EURO 120 x 80 15 kg
Materiaal 1 :	Plastiek zakjes 2 g	Karton 54 g	Hout
Materiaal 2 :	Karton doosje 5 g	Etiket 2 g	Folie 200 g
Materiaal 3 :			(tussen)karton 0 g
Gewicht Netto :	34 g	816 g	215 kg
Gewicht Bruto :	41 g	1 040 g	290 kg
Afmetingen L x B x H mm :	95 x 20 x 65 mm	195 x 134 x 140 mm	1200 x 800 x 865 mm
Aantal :	Stuks per karton: 24	dozen / pallet : 264	Eenheden/pallet: 6 336
Schikking - Stapeling :		8 lagen x 33 kartons	
EAN- & TU-code :	5410458116034	15410458116034	

### MILIEU & WETGEVING

<b>Formule :</b>	De grondstoffen, indeling en etikettering van dit preparaat zijn in overeenstemming met de REACH-regelgeving, CLP-regelgeving en Verordening (EG) Nr. 648/2004 betreffende detergentia. De oppervlakreactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) Nr. 648/2004 betreffende detergentia. Deze informatie is gebaseerd op de gegevens die ons bezorgd werden door onze grondstoffenleveranciers.
<b>Verpakking :</b>	De componenten van deze verpakking en het omkarton zijn volledig recycleerbaar. De secundaire kartonnen verpakking bestaat uit minimum 80% gerecycleerd papier. Het materiaal gebruikt in de verpakking is in overeenstemming met EU richtlijn 94/62/EC en de REACH-regelgeving. Deze informatie is gebaseerd op de gegevens die ons bezorgd werden door onze verpakkingsleveranciers.
<b>Conditie:</b>	Onze producten dienen getransporteerd te worden in hun originele verpakking, droog en rechtop. De producten moeten opgeslagen worden in hun originele verpakking, droog, rechtop en bij temperaturen tussen 5°C en 25°C. Paletten mogen bij opslag of transport nooit op elkaar gestapeld worden.
<b>Milieu:</b>	Wij voeren een actief beleid ter voorkoming van afval. Het spoel- en afvalwater wordt opgehaald, gezuiverd en nuttig hergebruikt. Ons engagement binnen FOST PLUS en VAL-I-PAC garandeert een bewust en efficiënt beheersen van onze afvalstroom. Milieu-info verpakking: zie <a href="http://www.eres-sapoli.be">www.eres-sapoli.be</a> .



ERES - SAPOLI N.V.  
 Tulpenstraat 6  
 B-9810 EKE  
 T. +32(9)385.59.11  
 F. +32(9)385.68.98  
 BE0417.890.747  
 E. info@eres-sapoli.be  
[www.eres-sapoli.be](http://www.eres-sapoli.be)

## Technical Data Sheet: ANTI-SOOT POWDER

5 p/st.

### PRODUCT / Characteristics

<b>Article number :</b>	ER11603	<b>Intrastat code:</b>	36069090
<b>Description :</b>	These anti-soot sachets powder get rid of the soot in your oil stove.		
<b>Properties :</b>	Removes soot and increases your oil stove's efficiency and performance. Fast and effective, clean in use.		
<b>Instructions :</b>	Throw a bag into the burning stove - let it work for about 15 minutes at the highest temperature - repeat every 2 to 3 weeks.		
<b>Specifications :</b>	<b>EG - composition :</b>		
Color : Green - white			
Odor : Odorless			
Weight per piece (g) : 6,8	± 0,5		
Density (g/ml) : 1,53	± 0,1		
pH (20°C) : 4,5 - 5,5	± 0,5		
Dry substance (%) -			
Storage time : min. 5 years			
<b>INCI composition :</b>			

### PACKAGING

SPECIFICATIONS :	Primary packaging	Secondary packaging	Pallet
Type :	Plastic bags in cardboard box	American box, printed	EURO 120 x 80 15 kg
Material 1 :	Plastic bags 2 g	Cardboard box 54 g	Wood
Material 2 :	cardboard box 5 g	Label 2 g	Foil 200 g
Material 3 :			Reinforcem. Cardb. : 0 g
Net weight :	34 g	816 g	215 kg
Gross weight :	41 g	1 040 g	290 kg
Dimensions L x W x H mm :	95 x 20 x 65 mm	195 x 134 x 140 mm	1200 x 800 x 865 mm
Number :	Pcs / box : 24	Boxes / pallet : 264	cons. units/pallet : 6 336
Positioning - Stacking :		8 layers x 33 cartons	
EAN- & TU-code :	5410458116034	15410458116034	

### ENVIRONMENT & LEGISLATION

<b>Formula :</b>	The raw materials, classification and labeling of this preparation comply with the REACH Regulation, CLP Regulation and Regulation (EC) 648/2004 on detergents. The surfactant(s) present in this preparation comply with the criteria for biodegradability set forward in Regulation (EC) 648/2004 on detergents. This information is based on the data provided by our raw material suppliers
<b>Packaging :</b>	The primary and secondary packaging are fully recyclable. The secondary cardboard packaging consists of a minimum of 80% recycled paper. The material used in the packaging is in compliance with EU directive 94/62 / EC and the REACH regulation. This information is based on the data provided by our raw material suppliers.
<b>Conditions:</b>	Our products need to be transported in their original packaging, dry and upright. The products need to be stored in their original packaging, dry, upright and at temperatures between 5° C and 25° C. Pallets may not be stacked during storage or transport.
<b>Environment:</b>	We pursue an active policy to prevent waste. The rinsing and waste water is collected, purified and reused usefully. Our commitment within FOST Plus and VAL-I-PAC ensures a conscious and efficient management of our waste stream. Environmental advice packaging material: see <a href="http://www.eres-sapoli.be">www.eres-sapoli.be</a> .