



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

Fiche Technique: Aciépol Vert

250 ml

PRODUIT / Caractéristiques

Numéro article :	ER30635	Code Intrastat:	34059010
Description :	Polisseur brillant pour tous les objets en acier rouillés ou non : cuisinières, rayons des vélos, carters des motos, couteaux, sabres, lames de motoculteurs.		
Caractéristiques :	Produit artisanal		
Conseils d'utilisations :	Agitez le bidon. Versez un peu d'ACIEPOL sur un chiffon rugueux. Frottez vigoureusement en insistant sur les parties tachées. Essuyez avec un chiffon doux et sec. Vous obtiendrez à l'usage régulier, un poli merveilleux. Testez sur une partie nonvisible avant toutes utilisations.		
Spécifications :	EG - composition :		
Couleur : Vert clair	Hydrocarbures aliphatiques : 15-30 %		
Odeur : White Spirit	Conservateur : n/a		
Viscosité : 1500 - 2000			
Densité (g/ml) : 1,228 ± 0,05			
pH (20°C) : 8,9 ± 0,5			
Matière sèche (%) 40,04 ± 1			
Temps de stockage : 5 ans min.			
Composition INCI :	Aqua, Alumina, Hydrocarbons, C10-13, N-Alkanes, Isoalkanes, Cyclics, < 2% Aromatics, Glassy Silicon Dioxide, Triethanolamine, Montan Cera, Fatty Acids, Vegetable-Oil, Xanthan Gum		

EMBALLAGE

SPECIFICATIONS :	Emballage primaire	Emballage secondaire	Palette
Type :	Boîte en metal imprimée	Caisse américaine, imprimée	EURO 120 x 80 15 kg
Matériel 1 :	Boîte en metal 44 g	Carton 139 g	Bois
Matériel 2 :	Bouchon PP 6 g	Etiquette 2 g	Feuille 200 g
Matériel 3 :	Etiquette		Carton interméd. 0 g
Poids Net :	307 g	3.684 g	696 kg
Poids Brut :	357 g	4.420 g	851 kg
Dimensions P x H mm :	56 x 150 mm	182 x 242 x 165 mm	1200 x 800 x 1635 mm
Nombre :	Uvc / box : 12	Boxes / palette : 189	UVC /palette : 2.268
Disposition - Palettisation :	3 lignes x 4 bouteilles	9 couches x 21 cartons	
Code EAN- & TU :	5410458306350	15410458306357	

ENVIRONNEMENT & LEGISLATION

Formule :	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.
Emballage :	Les composants de l'emballage et carton de groupe sont entièrement recyclables. L'emballage en carton secondaire est constitué en papier certifié FSC. 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.
Conditions:	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.
Environnement:	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 www.eres-sapoli.be .