



ERES - SAPOLI N.V.  
Tulpstraat 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: CERA-NET

225 ml

### PRODUIT / Caractéristiques

Numéro article :	ER30115	Code Intrastat:	34022090
Description :	Nettoyant extrêmement puissant qui rend vos plaques de cuisson en vitrocéramique ou à induction propres et brillantes en un clin d'œil, tout en les protégeant.		
Caractéristiques :	Puissant, brillant, film protecteur et anti-poussière		
Conseils d'utilisations :	Agitez soigneusement le flacon – Enlevez les grosses saletés de la plaque de cuisson – Projetez Eres CERA-NET sur la plaque de cuisson – Frottez à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge humide – Polissez avec un chiffon sec – Pour un brillant & une protection extra, appliquez encore un peu d'Eres CERA-NET et astiquez avec un chiffon sec. CONSEIL : pour un nettoyage quotidien et rapide, utilisez Eres CERA-QUICK		
Spécifications :	Couleur : Blue Odeur : Citron Viscosité : 3000 ± 20% Densité (g/ml) : 1,114 ± 0,05 pH (20°C) : 3,4 ± 0,5 Matière sèche (%) 20,2 ± 1 Temps de stockage : 5 ans min.	EG - composition :	Agents de surface non ioniques : < 5 % Hydrocarbures aliphatiques : 5-15 % Conservateur : Benzisothiazolinone Octylisothiazolinone Parfum: limonene, linalool
Composition INCI :	Aqua, Alumina, Laureth-3, Hydrocarbons, c11-c12 (isoalkanes), Hydrocarbons, c11-13, isoalkanes, < 2% aromatics, Laureth-7, Siloxanes and silicones, 3-[(2-aminoethyl)amino]propyl me, di-me, Hydrated silica, Citric acid, Xanthan gum, Triisobutyl phosphate, Parfum, Limonene, Trideceth-3, Linalool, Benzisothiazolinone, Colorant, 2-methylpropan-1-ol, Octylisothiazolinone		

### EMBALLAGE

SPECIFICATIONS :	Emballage primaire	Emballage secondaire	Pallete
Type :	Flacon en argent, bouchon rouge	Caisse américaine, imprimée	EURO 120 x 80 15 kg
Matériel 1 :	Flacon PE 20 g	Carton 95 g	Bois
Matériel 2 :	Bouchon à clapet Pf 5 g	Etiquette 2 g	Feuille 200 g
Matériel 3 :	Etiquette 2 g		Carton interméd. 0 g
Poids Net :	251 g	3.008 g	553 kg
Poids Brut :	277 g	3.420 g	644 kg
Dimensions L x P x H mm :	80 x 35 x 170 mm	247 x 155 x 185 mm	1200 x 800 x 1630 mm
Nombre :	Uvc / box : 12	Boxes / pallete : 184	UVC/pallete : 2.208
Disposition - Palettisation :	3 lignes x 4 bouteilles	8 couches x 23 cartons	
Code EAN- & TU :	5410458301157	15410458301154	

### 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 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.
<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 empilées 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> .