



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: POLI MEUBLES 500 ml**

**PRODUCT / Kenmerken**

|                             |   |                        |          |
|-----------------------------|---|------------------------|----------|
| <b>Artikelnummer :</b>      | SA38505   | <b>Intrastat code:</b> | 34052000 |
| <b>Beschrijving :</b>       | Voedende en stofwerende vernieuwer voor meubels in hout, leder, plastic,... Ook geschikt voor kunstleder, het interieur en het dashboard van uw wagen,... In handige spuitbus.  |                        |          |
| <b>Kenmerken :</b>          | EFFICIËNT Eres SAPOLI POLI-MEUBLES maakt het oppervlak stofwerend en doet krasjes verdwijnen. GEEFT GLANS Eres SAPOLI POLI-MEUBLES voedt gepolierde meubels, teak, kunstleder, plastic,... waardoor ze een mooie glans krijgen. |                        |          |
| <b>Gebruiksaanwijzing :</b> | bus goed schudden - op oppervlak spuiten vanop een afstand van ca, 30 cm - goed opwrijven met een zachte doek. Kan desgewenst ook op het stofdoek worden aangebracht en zo de voorwerpen ermee opwrijven                        |                        |          |
| <b>Specificaties :</b>      | <b>EG - samenstelling :</b><br><br>Kleur : geel<br>Geur : parfum<br>Viscositeit : Nvt<br>Dichtheid (g/ml) : 0,694<br>pH (20°C) : Nvt<br>Druk (20°C) (bar) : 2,5<br>Bewaartijd : Min 5 jaar                                      |                        |          |
| <b>INCI samenstelling :</b> |   |                        |          |

**VERPAKKING**

| SPECIFICATIES :           | Primaire verpakking         | Secundaire verpakking     | Pallet                    |
|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Type :                    | Aerosol                     | Amerikaanse doos, bedrukt | EURO 120 x 80      15 kg  |
| Materiaal 1 :             | Metalen blik      82 g      | Karton      216 g         | Hout                      |
| Materiaal 2 :             | Spray (Met.,PE&PP)      7 g | Etiket      g             | Folie      200 g          |
| Materiaal 3 :             | Dop PP      7 g             |                           | (tussen)karton      0 g   |
| Gewicht Netto :           | 347 g                       | 4.164 g                   | 291 kg                    |
| Gewicht Bruto :           | 444 g                       | 5.543 g                   | 403 kg                    |
| Afmetingen L x B x H mm : | 65 x 65 x 241 mm            | 275 x 207 x 247 mm        | 1200 x 800 x 1365 mm      |
| Aantal :                  | Stuks per karton:      12   | dozen / pallet :      70  | Eenheden/pallet:      840 |
| Schikking - Stapeling :   | 3 rijen x 4 flessen         | 5 lagen x 14 kartons      |                           |
| EAN- & TU-code :          | 5410458385058               | 15410458385055            |                           |

**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 verpakkingleveranciers.  |
| <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.<br>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)

**Fiche Technique: POLI MEUBLES 500 ml**

**PRODUIT / Caractéristiques**

|   |   |                        |          |   |                           |
|---|---|------------------------|----------|---|---------------------------|
| <b>Numéro article :</b>   | SA38505   | <b>Code Intrastat:</b> | 34052000 |   |                           |
| <b>Description :</b>  | ERES SAPOLI POLI-MEUBLES<br>Rénovateur nourrissant et anti-poussière pour meubles en bois, cuir, plastique,... Convient aussi au simili, à l'habitacle et au tableau de bord de la voiture,... Spray pratique.  |                        |          |   |                           |
| <b>Caractéristiques :</b>   | EFFICACE Eres SAPOLI POLI-MEUBLES rend la surface anti-poussière et fait disparaître les griffes.<br>FAIT BRILLER Eres SAPOLI POLI-MEUBLES nourrit les meubles polis, en teck, simili, plastique, ... et les fait briller immédiatement.  |                        |          |   |                           |
| <b>Conseils d'utilisations :</b>  | Bien agiter - vaporiser à environ 30 cm de la surface - faire briller ensuite à l'aide d'un chiffon doux.<br>Peut être vaporisé directement sur votre chiffon afin de lustrer les objets.   |                        |          |   |                           |
| <b>Spécifications :</b>   | <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           Couleur : Jaune<br/>           Odeur : Parfum<br/>           Viscosité : N/a<br/>           Densité (g/ml) : 0,694<br/>           pH (20°C) : N/a<br/>           Tension (20°C) (bar) : 2,5<br/>           Temps de stockage : 5 ans min.         </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"><b>EG - composition :</b></td> </tr> </table> |                        |          | Couleur : Jaune<br>Odeur : Parfum<br>Viscosité : N/a<br>Densité (g/ml) : 0,694<br>pH (20°C) : N/a<br>Tension (20°C) (bar) : 2,5<br>Temps de stockage : 5 ans min. | <b>EG - composition :</b> |
| Couleur : Jaune<br>Odeur : Parfum<br>Viscosité : N/a<br>Densité (g/ml) : 0,694<br>pH (20°C) : N/a<br>Tension (20°C) (bar) : 2,5<br>Temps de stockage : 5 ans min. | <b>EG - composition :</b>   |                        |          |   |                           |
| <b>Composition INCI :</b>   |   |                        |          |   |                           |

**EMBALLAGE**

| SPECIFICATIONS :              | Emballage primaire          | Emballage secondaire        | Palette                   |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Type :                        | Aérosol                     | Caisse américaine, imprimée | EURO 120 x 80      15 kg  |
| Matériel 1 :                  | Cannette en metal      82 g | Carton      216 g           | Bois                      |
| Matériel 2 :                  | Spray (Met.,PE&PP)      7 g | Etiquette      0 g          | Feuille      200 g        |
| Matériel 3 :                  | Bouchon PP      7 g         |                             | Carton interméd.      0 g |
| Poids Net :                   | 347 g                       | 4.164 g                     | 291 kg                    |
| Poids Brut :                  | 444 g                       | 5.543 g                     | 403 kg                    |
| Dimensions L x P x H mm :     | 65 x 65 x 241 mm            | 275 x 207 x 247 mm          | 1200 x 800 x 1365 mm      |
| Nombre :                      | Uvc / box :      12         | Boxes / palette :      70   | UVC /palette :      840   |
| Disposition - Palettisation : | 3 lignes x 4 bouteilles     | 5 couches x 14 cartons      |                           |
| Code EAN- & TU :              | 5410458385058               | 15410458385055              |                           |

**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)

## Technical Data Sheet: POLI MEUBLES

500 ml

### PRODUCT / Characteristics

|                           |  |                           |          |
|---------------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Article number :</b>   | SA38505  | <b>Intrastat code:</b>    | 34052000 |
| <b>Description :</b>      | A nourishing and dust-repellent renovator for furniture made of wood, leather, plastic, etc. Also suitable for imitation leather, and the car's interior and dashboard, etc. Practical spray.  |                           |          |
| <b>Properties :</b>       | POWERFUL Eres SAPOLI POLI-MEUBLES makes the surface dust-repellent and removes scratches. SHINES Eres SAPOLI POLI-MEUBLES nourishes polished furniture made of teak, imitation leather, plastic, etc. and gives it an instant shine. |                           |          |
| <b>Instructions :</b>     | Store and use at room temperature. Shake well before use. Spray from a distance of +/- 20 cm, holding the can upright. Polish afterwards with a soft cloth. Avoid spraying on floors to prevent slipping.                            |                           |          |
| <b>Specifications :</b>   | Color : Yellow<br>Odor : Parfum<br>Viscosity : n/a<br>Density (g/ml) : 0,694<br>pH (20°C) : n/a<br>Pressure (20°C) (bar) : 2,5<br>Storage time : min. 5 years  | <b>EG - composition :</b> |          |
| <b>INCI composition :</b> |  |                           |          |

### PACKAGING

| SPECIFICATIONS :          | Primary packaging            | Secondary packaging      | Pallet                        |
|---------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Type :                    | Aerosol                      | American box, printed    | EURO 120 x 80      15 kg      |
| Material 1 :              | Metal Can      82 g          | Cardboard box      216 g | Wood                          |
| Material 2 :              | PE valve & PP spray      7 g | Label      0 g           | Foil      200 g               |
| Material 3 :              | PP cap      7 g              |                          | Reinforcem. Cardb. :      0 g |
| Net weight :              | 347 g                        | 4.164 g                  | 291 kg                        |
| Gross weight :            | 444 g                        | 5.543 g                  | 403 kg                        |
| Dimensions L x W x H mm : | 65 x 65 x 241 mm             | 275 x 207 x 247 mm       | 1200 x 800 x 1365 mm          |
| Number :                  | Pcs / box :      12          | Boxes / pallet :      70 | cons. units/pallet :      840 |
| Positioning - Stacking :  | 3 rows x 4 bottles           | 5 layers x 14 cartons    |                               |
| EAN- & TU-code :          | 5410458385058                | 15410458385055           |                               |

### 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.<br>Environmental advice packaging material: see <a href="http://www.eres-sapoli.be">www.eres-sapoli.be</a> .  |