

Recommandations d'utilisation

- Débranchez l'équipement électrique avant de le nettoyer. Ne pas appliquer sur un équipement chargé électriquement ou à proximité de toute source d'inflammation.
- Pour éviter les accidents du travail, en raison de l'absence de couleur et de la faible odeur, il est recommandé de ne pas mettre le produit dans des récipients qui pourraient inviter les personnes à boire le produit, en le confondant avec de l'eau.

Caractéristiques

PROPRIÉTÉS	MÉTHODE	elesa® PRESTIGE K1
Densité 15°C,kg/litre	ASTM-D-1298	0,710
Point d'éclair, °C	ASTM-D-93	<0
Point d'auto-inflammation °C		>300°C
Point d'ébullition, °C		>50
Point de congélation, °C	ASTM-D-97	< -20
Résistance diélectrique,kV	UNE-EN 60156	40,6
Corrosion du cuivre 3h, 50 °C	ASTM-D-130	1 à
Résidu, % m/m		Zéro

Les caractéristiques indiquées reflètent des valeurs typiques. Ils ne doivent pas être considérés comme des spécifications de produit.

Sécurité et hygiène

Il existe une fiche de données de sécurité correspondante, conformément à la législation en vigueur, qui fournit des informations sur le danger du produit, les précautions de manipulation, les premiers secours et les données environnementales disponibles.

Stockage

Conserver dans un endroit frais et bien aéré, à l'abri de la chaleur et du soleil.

Il est recommandé de ne pas conserver à des températures supérieures à 25°C et inférieures à 0°C, conserver dans un endroit sec à l'abri de la lumière directe. Il doit être conservé dans le contenant d'origine.



Grand : 24 unités.
Grande boîte : 48
unités.

Version. 06-24