

## TECHNISCHES DATENBLATT

### JES5-5 Edelstahlreiniger Reinigt und pflegt Edelstahl und Glaskeramik

<b>Eigenschaften:</b>	Beseitigt hartnäckige Schmutz- und Fettrückstände sowie Beschlag auf Edelstahlflächen.
<b>Anwendung / Dosierung:</b>	Geeignet für alle Edelstahlflächen und ähnliche säurebeständige Materialien sowie Ceranfelder. Edelstahlreiniger unverdünnt auf ein feuchtes Reinigungs- oder Schwammtuch geben. Damit den Schmutz entfernen und anschließend die Fläche mit klarem Wasser abspülen.
<b>Lagerhinweise:</b>	Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.
<b>Ökologie:</b>	Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.
<b>Gefahrenhinweise &amp; Sicherheitshinweise:</b>	H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.
<b>Physikalische Daten:</b>	Farbe: weiß Konsistenz: flüssig Geruch: nach Zitrone pH-Wert: ca. 3,5 Dichte: 1,25 g/ml
<b>Inhaltsstoffangabe:</b>	5 – 15 % anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside. Weitere: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Duftstoffe.



Best-Nr.: JES5-5

500 ml Flasche

VE 12