

CETATOP

Teilereiniger mit Korrosionsschutz

Einsatz: Leicht alkalisches Konzentrat zur Materialentfettung. Entfernt Öl-, Fett-, Rußverschmutzungen und schützt die Teile temporär vor Korrosion. Schaumarm eingestellt. Neben Stahl und Buntmetallen auch für die Reinigung von Aluminium, Zink und Messingoberflächen geeignet. In Teilereinigungsmaschinen und Hochdruckreinigern einsetzbar (verhindert Kalkansatz). pH-Wert ca. 10,0

Art-Nr. 8269101

pluse Gruppe

plus6 Werkzeuge GmbH & Co.KG
Gewerbepark 9 · 06917 Jessen
Tel. +49 3877 - 9574760
info@plus6.de · www.plus6.de



CETATOP

Teilereiniger

mit Korrosionsschutz

Anwendung: Hochdruckreinigung: Voransatz pur. Die Dosierung am Gerät zwischen 2-5% einstellen. Temperatur zwischen 60-80°C. Kontaktzeit 1-10min. um Korrosionsschutz zu erreichen. Sprühdruk: bis 200bar. • Teilereinigungsautomat: Dosierung zwischen 2-5%. Temperatur zwischen 40-60°C. Kontaktzeit 1-5min. • Reinigungsbad: Dosierung zwischen 2-5%. Temperatur zwischen 40-60°C. Kontaktzeit 1-10min. Sprühdruk: bis 200bar.

Hinweise: Für gewerblichen Gebrauch. Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Gefahr: Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.



ACHTUNG

Art-Nr. 8269101

1 l

plus6 Werkzeuge GmbH&Co.KG
Gewerbepark 9 · 06917 Jessen
Tel. +49 3877 - 9574760
info@plus6.de · www.plus6.de

