

Produktdatenblatt

Eikal[®] -Spezial-FD Hochkonzentrat Spezial-Eiweiß-und Kalklöser

Stand: 31.01.2023 * Druck: 16.04.2024

BESCHREIBUNG

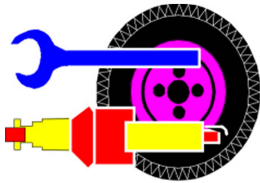
WASSERLÖSLICHER
EIWEISS-, KALK-,
KESSELSTEIN-LÖSER
AUF SPEZIELLER WIRKSTOFFBASIS
LÖST EIWEISS-, STÄRKE-,
KALK-, CHLOR-, KESSELSTEIN

**GEEIGNET FÜR DIE INDUSTRIE UND DAS
HANDWERK**

ANWENDUNG

1 TEIL PRODUKT MIT
CA 20 - 40 TEILEN WASSER VERDÜNNEN
AUFTRAGEN - AUFSPRÜHEN
KURZ EINWIRKEN LASSEN
MIT KLAREM WASSER
ABWISCHEN - ABSPÜLEN - ABSPRITZEN
IM HOCHDRUCK-DAMPFSTRAHLGERÄT
PRODUKT VORVERDÜNNT ZUGEBEN
LÖST STARKE VERKALKUNGEN

KEINE ANWENDUNG AUF ELOXAL UND
VERZINKTEN OBERFLÄCHEN
OHNE TEST UND BERATUNG



weitere Produktinformationen:

Erhalten Sie unter folgendem Link:
www.reinigungsprodukt.eu/?produkt=157A

PRODUZIERT IN 

UFI: 1HF3-U0X2-P009-OXS9



GEFAHR

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Dampf / Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt / Behälter gemäß lokalen / nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Reiniger, 648/2004/EG, enthält

unter 5 % nichtionische Tenside
30 % und darüber Phosphate
Phosphorsäure



gefährdender Stoff: Phosphorsäure

ProduktCode: 157A

Da das Produkt nachhaltig wirkt, darauf achten das Produktreste
+ Verschüttungen unbedingt mit Wasser entfernt werden.

BCL[®]
AG
www.bcl-ag.de

Online-Shop > www.bcl-shop.de

Industriegebiet
Bürgermeister-Wiendl-Str 9
D-92439 Bodenwöhr

Tel: +49(0)9434-20.398.0
Fax: +49(0)9434-20.398.29
eMail: office@bcl-mail.de