



MAXIMALE KRAFT.

CRAFTY PLUS

REINIGUNG



Umweltverträglicher alkalischer Kraftreiniger

- Hochkonzentriert und damit sparsam im Verbrauch
- Für viele Reinigungsbereiche einsetzbar
- Ausgezeichnete Reinigungskraft
- Für den Einsatz im Lebensmittelbereich geeignet



CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG:

Anionische und nichtionische Tenside, Komplexbildner, Alkalisalze und Lösevermittler.

pH-Wert im Konzentrat: > 13
Dichte: ca. 1,1 g/ml

EINSATZGEBIETE:

Flüssiges, alkalisches Reinigungskonzentrat für HD-Geräte. Zur Reinigung von Maschinen-, Motoren-, und Fahrgestellteilen im Kfz-Bereich. Zur Großflächenreinigung in Schlachthöfen, Molkereien und im industriellen Bereich. Für den Einsatz in Bodenreinigungsgeräten empfehlen wir unsere schaumarme Rezeptur CRAFTY-PLUS schaumarm.

pH-Indikator



Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at



MAXIMALE KRAFT.

CRAFTY PLUS

REINIGUNG



Umweltverträglicher alkalischer Kraftreiniger

EIGENSCHAFTEN:

- Hohes Kalkbindevermögen
- Für den Einsatz in allen Hochdruck-/Dampfstrahlgeräten
- Für folgende Materialien geeignet: Stahl, Eisen, Edelstahl, Kupfer, Messing, Keramik, Stein, Lacke und Kunststoffe
- Ökologie: Umweltverträgliches Produkt. Alle waschaktiven Substanzen sind gemäß den gesetzlichen Bestimmungen biologisch abbaubar
- Achtung: Hochkonzentriertes Produkt: nicht unverdünnt einsetzen und nicht auf heißen Flächen oder in der prallen Sonne verwenden

Die Lebensmitteltauglichkeit wurde von einem unabhängigen Institut geprüft!

VERARBEITUNG:

Anwendung im Vorsprühverhältnis:	Mindestens 1:20 mit Wasser verdünnen Einwirkzeit maximal 1 Minute
Anwendung im HD-Gerät:	1:10 bis 1:15 mit Wasser vorverdünnen Anwendungskonzentration 0,3 % bis 0,5 %
Anwendung im Vorsprühbogen:	Endverdünnung 1:30 bis 1:100
Anwendung mit Handsprüher:	Bis 1:30 verdünnt im Handsprüher anwendbar

HINWEIS:

Nicht auf heißen Flächen anwenden. Nicht antrocknen lassen. Vorversuche halten wir für erforderlich. An unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit prüfen.

DATEN:

Artikel-Nr.:	102-4-10	102-4-25	102-44-25	102-4-200
Inhalt:	10 Liter	25 Liter	25 Liter schaumarm	200 Liter
Z-Nummer:				Z 325333TE

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.