



Aktivreiniger, alkalisch, eco!efficiency RM 81 ASF, NTA-free

Reinigungsaktives und materialschonendes Hochdruck-Reinigungskonzentrat für starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen. Für Fahrzeugwäsche, Planenreinigung und Motorwäsche geeignet. Durch die eco!efficiency-Formulierung besonders ergiebig, reinigungsstark und umweltschonend.



Eigenschaften

- effektives ökologisches Hochdruckreinigungsmittel
- löst starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen
- umwelt- und materialschonend
- angenehmer, frischer Duft
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich=asf)
- NTA-frei
- phosphatfrei
- silikongefrei

Anwendungsgebiete:

- Landwirtschaft:** Transportbereich und Geräte
- KFZ-Betrieb:** Fahrzeug- / Motorwäsche
- KFZ-Betrieb:** Teilereinigung
- Industrie:** Oberflächenentfettung
- Speditionen, Busunternehmen:** Fahrzeug- / Motorwäsche
- Lebensmittelbetriebe:** Boden- und Oberflächenreinigung

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Sprühgeräte

pH-Wert



Gebindegrößen	Teilenummer
2,5 l	6.295-642.0
10 l	6.295-643.0
20 l	6.295-644.0
200 l	6.295-645.0

Anwendung:

Hochdruckreiniger

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen. (Mögliche Nutzung der ecoefficiency-Stufe (60°C))
- Objekt abreinigen, in überlappenden Bahnen arbeiten.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

Sprühgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

Verarbeitungshinweise:

- Im Lebensmittelbereich mit Trinkwasser gründlich nachspülen.
- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Reinigungslösung nicht aufrocknen lassen.
- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- C-ätzend
- R 34 Verursacht Verätzungen.
- S 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- S 23 Dampf/Aerosol nicht einatmen
- S 25 Berührung mit den Augen vermeiden.
- S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S 27/28a Bei Berührung mit der Haut beschmutzte Kleidung sofort ausziehen und Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.
- S 36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
- S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
- S 51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
- S 60 Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

Weitere Informationsunterlagen:

- Dekra Gutachten der asf-Wirksamkeit
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger (80 °C)	1+3	0,75–4 %	mittlere	260 m ²
1000 ml	Hochdruckreiniger (60 °C)	1+3	1–5 %	mittlere	260 m ²
1000 ml	Sprühgeräte		5–25 %	starke	220 m ²

Wir beraten Sie gerne:

Deutschland
Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH
Reinigungssysteme

Friedrich-List-Straße 4
 71364 Winnenden
 Postfach 800
 71361 Winnenden

Tel.(07195) 9030
 Fax(07195) 9032805
 info@vertrieb.kaercher.com
 www.kaercher.de