

X-FORCE

Schmutzfilmlöser mit Trocknung und Glanzeffekt. Optimiertes, schäumendes Reinigungskonzentrat mit hydrophober Glanzkomponente für die Außenreinigung von Nutzfahrzeugen, Landmaschinen sowie zur PKW-Vorreinigung an Waschanlagen.



Entfernt gründlich Insektenschmutz und kann auch zur Felgenreinigung eingesetzt werden. Ebenso zu manuellen Bodenreinigung im gewerblichen Bereich geeignet.

Anwendung:

Stark alkalisch, daher nur verdünnt einsetzen mit max. 1-3 Min. Einwirkzeit.

X-FORCE wird wie folgt mit Wasser verdünnt:

Vorreinigung:

- LKW 1:20 - 1:100
- PKW 1:50 - 1:100

Insektenentfernung:

- 1:30 - 1:50

Felgen- und manuelle Bodenreinigung:

- 1:5 - 1:30

Unser Tipp:

X-FORCE kann je nach Einsatzbereich, Löseenergie, Verschmutzungsgrad, -art, dem Anwendungsverfahren, insbes. Einsatz heiß oder kalt, hoch mit Wasseranteilen verdünnt werden.

Wir empfehlen:

- **Leichte Verschmutzung** bis 1 :200
- **Mittlere Verschmutzungen** bis 1:100
- **Starke Verschmutzungen** bis 1:30 - 1:50. Nach kurzer Einwirkzeit reichlich mit viel Wasser abwaschen.

WICHTIG: Vor der Anwendung Materialverträglichkeit prüfen!



Bitte Beachten:

- Verträglichkeitstest immer an verdeckter Stelle durchführen.
- Nicht an der prallen Sonne anwenden.
- Warme Flächen vorher mit kaltem Wasser abkühlen.
- Vorsicht bei Buntmetallen (ALU).

Nicht für ungeschütztes Alu und Guss geeignet. Auf eloxiertem Alu mit max. folgender Konzentration:

1 - 5 % - und Einwirkzeit beachten. Nicht in praller Sonne, auf heißen oder empfindlichen Lacken, Zierleisten oder sonstigen wärmeren Flächen anwenden, ggfls. vorher mit kaltem Wasser abspülen. Nicht antrocknen lassen! Die eingesetzten Tenside sind Detergenzien VO biologisch abbaubar.

Abwerverhalten:

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung wird die Funktion des Ölabscheiders nicht beeinträchtigt. **X-FORCE** ist geeignet für die Verwendung in Wasserrückgewinnungsanlagen.

Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung:

Kaliumhydroxid (vgl. Ätzkali) Fettsäurealkohol-C12/14-ethersulfat, Natriumsalz

Signalwort: Gefahr

GEFAHR



Allgemeine Informationen: Die in diesem Datenblatt enthaltenen Daten dienen lediglich zur Information und werden nach bestem Wissen gegeben. Die Benutzer müssen jedoch die Eignung des Produktes für ihre jeweilige Anwendung unabhängig prüfen. SiMa übernimmt keine Haftung für Resultate, die von anderen Personen erzielt wurden, über dessen Handhabung wir keine Kontrolle haben. Die Benutzer sind selbst verantwortlich, Sorge zu tragen, für die Einhaltung der entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen, die zum Schutz von Objekten und Personen notwendig sind, die unter Umständen bei der Verwendung des Produktes auftreten können. Infolgedessen lehnt die Firma SiMa ausdrücklich jede aus dem Verkauf oder Gebrauch von deren Produkten entstehende insbesondere oder stillschweigende gewährte Garantie ab, inklusiv aller Gewährleistungspflichten oder Eignungsgarantien für einen bestimmten Zweck. SiMa lehnt außerdem jede Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden jeder Art ab, einschließlich entgangener Gewinne. Sicherheitshinweise zu diesem Produkt sind aus dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Nutzen/Vorteile:

- Absolute Spitzenqualität
- Abscheidefreundlich
- In der Regel ist ein Nachledern nicht erforderlich
- Beseitigt auch den sog. statischen Schmutz (Traffikfilm)
- Kann Kalt-, Manuell-, Heiß- und im Hochdruckverfahren angewendet werden


SiMa-CleanTec[®]
Chemical Solutions



SiMa-CleanTec Swiss GmbH

Tramweg 35
CH - 6414 Oberarth
Telefon 041 790 2900
Telefax 041 790 2901
www.sima-cleantec.ch
info@sima-cleantec.ch

SiMa-CleanTec GmbH

Heinrich-Hertz-Str. 32
D - 78052 VS-Villingen
Telefon 07721 916 06 90
Telefax 07721 916 06 91
www.sima-cleantec.de
info@sima-cleantec.de