



- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- Spezialprodukte
- Graffitienschutz

2033 Aloe Vera Universalreiniger



- **STARK SCHÄUMEND**
- **FETTLÖSEND**
- **SEHR HAUTFREUNDLICH**
- **FRISCHER ALOE VERA DUFT**

Anwendungsgebiet

- Für Geschirr, Fensterflächen und alle waschbaren Oberflächen.

Anwendungshinweise

- ⇒ **Geschirreinigung**
2 – 10 ml auf 5 l Wasser, je nach Verschmutzung.
- ⇒ **Unterhaltsreinigung**
0,5 – 1 dl auf 10 l Wasser verdünnen. Mit Schwamm, Lappen, Pad oder Bürste anwenden und mit klarem Wasser nachspülen.
- ⇒ **Glasreinigung**
0,1 – 0,5 dl auf 10 l Wasser verdünnen. Glasfläche mit Reinigungslösung einwaschen und anschliessend mit einem Fensterrechen abziehen. Bei extremen Verschmutzungen einige Tropfen auf den Einwascher geben.





- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- Spezialprodukte
- Graffitienschutz

2033 Aloe Vera Universalreiniger

Gefährliche Inhaltsstoffe

0,1-<3% Natriumalkylethersulfat, 0,1 <2.5% Cocamidopropylbetain

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gemäss EG Verordnung

1<5% anionische Tenside, Cocamidopropylbetain

HINWEISE

NUR FÜR MANUELLE ANWENDUNG.

Umweltinformation

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind biologisch abbaubar.

Technische Daten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Aussehen: | Grüne Flüssigkeit |
| Dichte bei 20°: | 1,025 g/cm ³ |
| pH-Wert Konzentrat: | 7.5 |
| Haltbarkeit: | 5 Jahr ab Produktionsdatum |

Angabe zu Rechtsvorschriften

Symbol (e): GHS07
Signalwort: Achtung
H-Sätze: H319 Verursacht schwere Augenreizung.
P-Sätze: P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P264 Nach Gebrauch gründlich waschen.
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Produktsicherheit

Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. Sicherheitsdatenblatt und Datenblatt beachten.

