KARCHE

Aktivschaum CP 940

Leicht alkalischer Aktivschaum für einen stabilen Schaum in SB-Waschanlagen. Der VDA-konforme Aktivschaum mit angenehmem Zitronenduft schont dank guter Abspüleigenschaften den Lack.

pH-Wert 8 Im Konzentrat











- Schaumintensives Bürstenshampoo für die PKW-Wäsche
- Löst Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Schafft einen voluminösen, hellen und attraktiven Schaum
- Unterstützt die Bürstengleitfähigkeit und schont dadurch die Fahrzeugoberfläche
- Reduziert deutlich die Wiederanschmutzung der Bürsten
- Ist wachsverträglich und verhindert dadurch Schlierenbildung auf der Lackoberfläche
- VDA-konform
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- Tenside nach OECD biologisch abbaubar
- NTA-frei

| KFZ-Betrieb | Fahrzeugwäsche |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Speditionen, Busunternehmen | Nutzfahrzeugwäsche |
| SB-Waschplätze | PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder |
| Fahrzeugwaschanlage | PKW's |

- Hochdruckreiniger
- Fahrzeugwaschanlagen
- SB-Waschplätze
- Hochdruckreiniger mit Schaumdüse

| Gebindegrößen | Verpackungseinheit | Teilenummer |
|---------------|--------------------|-------------|
| 20 | 1 Stück | 6.295-519.0 |
| 200 | 1 Stück | 6.295-520.0 |



Anwendung

Hochdruckreiniger

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 1-40 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

Fahrzeugwaschanlagen

- Produkt in Anlage einsetzen.
- Dosierung am Gerät einstellen.
- Waschprogramm starten.

SB-Waschplatz

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 1-40 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

Verarbeitungshinweise

- Reinigungslösung nicht auftrocknen lassen.
- Nicht auf alkaliempfindlichen Oberflächen anwenden.
- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinier

- Signalwort Gefahr
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H318 Verursacht schwere Augenschäden.
- P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
- P280a Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
- P332 + P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Weitere Informationsunterlagen

- VDA-Zertifizierung
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit

| Inhalt | Reinigungsart | Dosierung | Verschmutzung | Ergiebigkeit |
|---------|----------------------------------|-----------|---------------|--------------|
| 1000 ml | Hochdruckreiniger | 1.3 - 2 % | starke | 100 PKW |
| 1000 ml | Fahrzeugwaschanlage | 1.3 - 2 % | mittlere | 100 PKW |
| 1000 ml | SB-Waschplätze | 0.2 % | starke | 70 PKW |
| 1000 ml | Hochdruckreiniger mit Schaumdüse | 1.3 - 2 % | mittlere | 100 PKW |