

PRODUKTINFORMATION

Erka 95 Wischwachs

Polymere Wischpflege mit spezial Reinigungskomponenten

| | |
|--|--|
| Anwendungsbereich | Reinigung und Pflege für alle wasserbeständigen Bodenbeläge und Beschichtungen. |
| Eigenschaften | Erka 95 besitzt hervorragende Netzeigenschaften, die eine gründliche Reinigung und einen besonders guten Verlauf garantieren. Gleichzeitig erfolgt die Pflege durch Polymer- und Wachskomponenten. Es ergibt sich ein strapazierfähiger, schmutzabweisender, selbstglänzender Belag, der auspoliert werden kann. |
| Verarbeitung | Die Verarbeitung erfolgt im Nasswischverfahren oder mit dem Reinigungsautomaten. |
| Dosierung | 100 ml auf 10 Liter Wasser einsetzen (Verdünnung 1:100). |
| Inhaltsstoffe | 1-5% nichtionische Tenside, Alkalien, Netzmittel, Wachse, Polymere, Antischaummittel, Hilfsstoffe, Duft- und Farbstoffe. UBA 05400026 |
| Ökologie/Sicherheit | Das Produkt unterliegt dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (§9 WRMG) und den hierzu ergangenen Ausführungsbestimmungen über die biologische Abbaubarkeit der Tenside. Das Produkt enthält weder Alkylphenylethoxylate noch leichtflüchtige chlorierte Kohlenwasserstoffe. Die Gebinde sind Mehrweggebilde. Packung nur völlig restentleert zurückgeben. |
| Technische Daten | Farbe: milchig weiß; Geruch: parfümiert; Aggregatzustand: flüssig |
| pH-Wert | Konzentrat: ca. 9,2; 1:100-Verdünnung: ca. 9 |
| Transportvorschriften | GGVS-Bezeichnung: kein Gefahrgut; UN-Nummer: -; Klasse: -; Ziffer- |
| Gefahrensymbol | Kein Gefahrstoff |
| Besondere Gefahren, Sicherheitsratschläge | Das Produkt ist frostempfindlich und darf nicht unter 5° gelagert werden. |