

Combixin

Einsatzgebiet

Verfahren: Glanztrocknung - Kombidämpfer

Oberflächen: für gewerbliche Kombidämpfer mit automatischer Dosierung.



Art.Nr. 190

Kanister

5 kg

pH = 3
im Konzentrat

Eigenschaften

- Restalkalität und Wasserhärte werden neutralisiert
- Für alle Wasserhärten geeignet

Vorteile

- Kombidämpfer trocknen streifenfrei auf

Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Nach erfolgter Reinigung mit Combivit, Combixin einsprühen und 5 bis 6 Min. dämpfen. Anschließend nochmals mit Brause Garraum gut ausspülen.

Dosierung

Dosierung über Dosiergerät des Kombidämpfers.

Kompatible Systemprodukte



COMBIVIT zur Reinigung vorher

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 4 °C bis +40 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!