

CLEAN QUICK plus/n

- wassermischbar -

| | | |
|-------------------|---|--|
| Beschreibung: | Standardreiniger im Sieb- und Tampondruck. Geeignet für alle Siebe, Anlagenteile, Tamponstempel sowie Rasterwalzen in der Flexographie. | |
| Besonderheiten: | Flammpunkt >100°C | |
| Verarbeitung: | Inline: | Aufsprühen, kurz einwirken lassen, weiter drucken |
| | Manuelle Waschanlage: | Auftragen, kurz einwirken lassen, abwischen oder abbrausen |
| | Waschanlagenautomaten: | wie bisher, nach Waschvorgang abbrausen Waschmittelreste grundsätzlich von den Sieben entfernen. Clean Quick plus/n verdampft nicht, daher geringer Verbrauch. |
| Verbrauch: | Weniger ist Mehr! (je nach Verschmutzung) | |
| Hinweise: | Grundsätzlich vor Gebrauch Verträglichkeit überprüfen. | |
| | Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt. | |
| Technische Daten: | Haltbarkeit: | 12 Monate ab Herstellungsdatum im Originalgebinde |
| | pH-Wert: | ca. 7-9 |
| | Inhaltsstoffe: | Gemisch aus Organo-Stickstoffverbindung, Dicarbonsäureestern, Fettsäureestern, Alkyldiglykolen und Alkylpolyglykolethern |
| | WGK: | 1, biologisch abbaubar |
| Gebindegröße(n): | 1-Liter-Flasche, 5-Liter-Kanister, 10-Liter-Kanister, 20-Liter-Kanister, 200-Liter-Fass | |
| | Zulassung Schweiz | Giftklasse 4 / BAG T Nr. 610184 |
| | Artikel-Nummer: | 60405199 |



Vorbehalt:

Die Angaben in diesem Datenblatt erfolgen nach bestem Wissen auf der Grundlage von Laborversuchen und praktischer Erfahrung. Da das Produkt jedoch häufiger unter Bedingungen verarbeitet wird, die sich unserer Kontrolle entziehen, können wir lediglich für die Qualität des Produktes selbst garantieren. Wir behalten uns das Recht vor die angegebenen Daten ohne Ankündigung zu ändern.