

# FLUXA Netzmittel

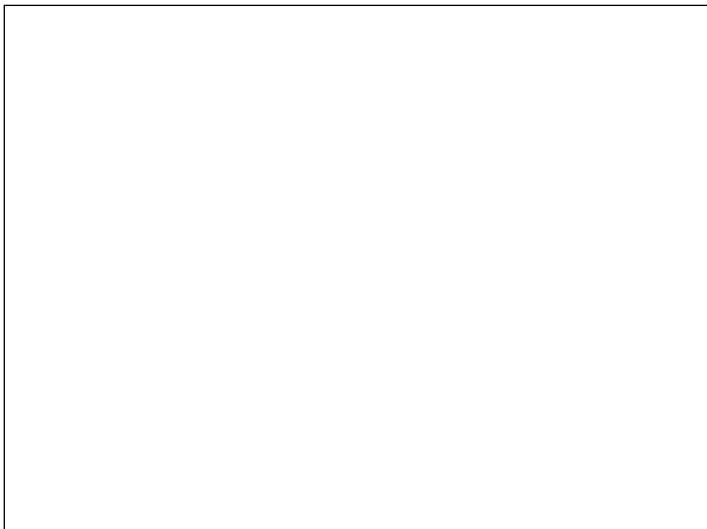
Netzmittel

## Produktbeschreibung

- Additiv zur Verbesserung der Benetzung und zum Ansetzen von Pulvern
- Wassermischbar

## Produktkenndaten

- Empfohlene Konzentration: 1:1000 - 1:2000 in Wasser
- pH-Wert (0,1 %): ca. 8,2
- Dichte (20 °C): ca. 1 g/cm<sup>3</sup>
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Lagertemperatur: 5 °C bis 45 °C



## Gebinde

- 1 l Flasche (Art.-Nr.: 9021.1)
- 5 l Kanister (Art.-Nr.: 9021.2)

KARL DEUTSCH Prüf- und Messgerätebau GmbH + Co KG · Otto-Hausmann-Ring 101 · 42115 Wuppertal · Deutschland  
Tel. +49 202 7192 0 · info@karldeutsch.de · www.karldeutsch.de

Das Technische Merkblatt gibt Empfehlungen und mögliche Beispiele. Verbindlichkeiten oder eine Haftung können daraus nicht hergeleitet werden. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und entbinden den Anwender nicht von der Eigenverantwortung. Die Objektbedingungen und die Produkteignung sind fach- und sachgerecht zu prüfen. Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten. Testmuster für Versuche stellen wir gerne zur Verfügung. Stand: 11.06.2026