



DR. WIELAND

Ein Unternehmen der



HUGO HÄFFNER
GRUPPE

BONDERITE®



Einfach in der
Anwendung

Kein direkter
Hautkontakt



Perfekte Dosierung – einfach und effizient.

Der Entschäumer BONDERITE C-AD 42900 verbindet optimale Wirkung mit präziser Dosierung.

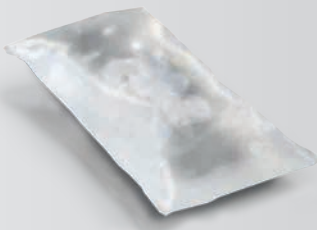
BONDERITE® – Upgrades your standards.

Henkel

BONDERITE C-AD 42900 – Kleine Packung, große Wirkung

Der neue, innovative Entschäumer von Henkel. Eine hocheffiziente Formel in einem Pouch, das sich vollständig in Wasser auflöst. Es verbleiben keine Rückstände, die zu Störungen in der wässrigen Lösung führen könnten. Präzise in der Dosierung und sicher in der Anwendung, da kein direkter Hautkontakt mit dem chemischen Wirkstoff erfolgt.

Schaum, ein Problem in vielen wasserbasierten Oberflächenbehandlungen, lässt sich jetzt durch Zugabe eines neuartigen Entschäumers vermeiden.



Effizienz durch Innovation

Henkel hat einen flüssigen Entschäumer auf Glykolbasis und mit oberflächenwirksamen Substanzen entwickelt, der einzeln verpackt in wasserlöslichen Pouches eingesetzt wird. Dieser Entschäumer ist für viele Prozesse geeignet.

Einfache und saubere Anwendung

Jedes Pouch enthält 20 ml BONDERRITE C-AD 42900. Das komplette Pouch wird einfach in das schäumende Prozessbad gegeben. Es löst sich innerhalb kürzester Zeit rückstandslos auf und setzt das Entschäumerkonzentrat frei.

Die übliche Dosierung ist ein Pouch pro 500 l Lösung. Hinweis: Durch die kleine Packungsgröße wird eine Überdosierung vermieden.

Anwendungsbereiche

BONDERRITE C-AD 42900 eignet sich als Entschäumer in den unterschiedlichsten Prozessen, z. B.:

- Neutralreinigersysteme
- Alkalische Entfettungsbäder
- Spülbäder in Vorbehandlungsanlagen
- Lackkoagulierung
- Abwassertechnik
- Schneid- und Schleifemulsionen und -lösungen

Vorteile

- Sichere und saubere Anwendung
- Hinterlässt keine Rückstände
- Keine Beeinträchtigung der nächsten Prozessschritte
- Kein direkter Hautkontakt mit Chemikalien
- Einfache Dosierung
- Geringere Gefahr der Überdosierung

Henkel Services

Wir empfehlen die regelmäßige Überprüfung der Bad- und Prozessparameter. Unser erfahrenes technisches Team berät Sie gerne zu Ihren spezifischen Prozessen.

Wenn Sie mehr über unsere Lösung erfahren möchten, kontaktieren Sie Ihr Henkel Team auf

www.henkel-adhesives.de/bonderite


DR. WIELAND

 **Geschäftsbereich
LABORTECHNIK
LABORANALYSE**

Dr. Wieland GmbH & Co. KG
Am Alten Krafwerk 9
D-71672 Marbach am Neckar

Telefon: +49 (0) 71 44 / 89 65-0
Telefax: +49 (0) 71 44 / 89 65-499

e-mail: info@dr-wieland.com
Internet: www.dr-wieland.com