

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u. v. m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98
 Email: info@linker.de
 Internet: www.linker.de



Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• GasWashFluid •

Spezialfluid zur industriellen Gaswäsche

Anwendungsgebiete

GasWashFluid wird zur industriellen Gaswäsche eingesetzt.

Es beruht auf eine chemisch nicht reaktive Flüssigkeit, welche Partikel und Tropfen in sich dispergiert bzw. vollständig löst.

GasWashFluid reinigt nahezu alle Gasströme im Flüssigwaschverfahren. Es besitzt eine gute Netzzeigenschaft, welche in der Dampfphase auf Oberflächen aufziehen kann und so einer Anschmutzung entgegen wirkt.

GasWashFluid ist unter Stickstoffatmosphäre und normalem Druck (1013 bar) bis 300°C stabil. Dauertemperaturbelastung 260 bis 280°C. Enthält keine aggressiven Zersetzungsprodukte.

Verarbeitung

GasWashFluid wird pur eingesetzt

Hinweise

GasWashFluid ist Wasserfrei und kein Gefahrstoff gemäß Gefahrstoffverordnung.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1020-10
25,0	1020-25
30,0	1020-30
200,0	1020-200

Daten:	Dichte:	1,03 g/cm ³	Kennzeichnung:	AOX:	frei
	pH:	5,5-7,5 @ 50 g/L	Rid/ADR/GGVS:	GISBAU-Code:	
	Viskosität:	38,0 mm ² /s	Abbaubarkeit:	WGK:	1

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.