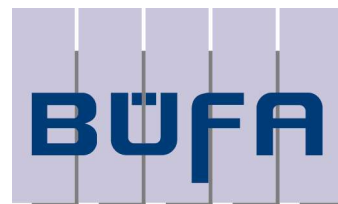


INFORMAZIONE SUL PRODOTTO



Benzapon PRE

Codice: 807-0011

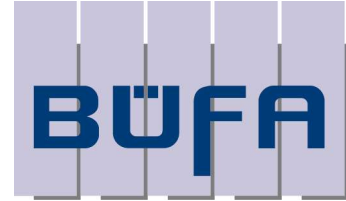
Presmacchiatore speciale da spazzolare per lavanderie tessili e solvente d'idrocarburo

- Sviluppato per le esigenze speciali del solvente d'idrocarburo;
- Elevato potere adesivo d'acqua;
- Miscelabile in ogni proporzione con solvente d'idrocarburo;
- Facile da risciacquare nel solvente d'idrocarburo;
- Evita gli ingrigimenti nelle parti spazzolate;
- Il prodotto è quasi incolore;

Le presenti informazioni sono solo a scopo di guida, e pertanto non ci assumiamo nessuna responsabilità. Le quantità consigliate e le modalità d'uso, possono essere modificate secondo le condizioni ed il tipo di materiale che deve essere trattato.

Bising & Fasch GmbH & Co.
August-Hanken-Straße 30
D-26125 Oldenburg
Telefon 04 41 / 9317-2 58
Telefax 04 41 / 9317-1 40

INFORMAZIONE SUL PRODOTTO



Benzapon PRE

Codice: 807-0011

Dosaggio consigliato:

Il BENZAPON PRE puro o mescolato da 1:1 a 1:3 con solvente d'idrocarburo viene spazzolato sulle parti sporche per i tessuti.

Essendo le macchine a solvente d'idrocarburo (KWL) senza distillazione si lavora con una proporzione di Benzapon PRE/solvente d'idrocarburo da 1: a 1:8.

Per l'impiego d'acqua nella presmacchiatura bisogna badare a una concentrazione di base sufficiente di rafforzatore di pulitura a secco nel bagno (Benzapon Sanofresh) onde evitare ingrigimenti locali.

I capi presmacchiati debbono essere puliti nella macchina dopo 30 minuti al più tardi. Tempi molto lunghi per far agire lo smacchiatore possono causare danni al materiale.

Indicazioni di sicurezza:

Il solvente d'idrocarburo ha un forte effetto sgrassante sulla pelle che può causare delle reazioni allergiche. Consigliamo di indossare guanti protettivi per spazzolare con soluzioni contenenti solvente d'idrocarburo.

Dati tecnici:	Densità a 20°C:	0,86
	Valore pH	6,5 – 8,0
	Ionogenità:	anionattivo

Sostanze contenute: Tensioattivi sciolti in solvente d'idrocarburo e acqua

Magazzinaggio: Tenere chiusi e in un luogo fresco