

SCHEDA TECNICA PULITORE LIQUIDO BKFLASH

STATO	Liquido
ASPETTO	Colore: chiaro – odore: tipico
COMPOSIZIONE	Miscela di acido cloridrico in soluzione acquosa – CONCENTRAZIONE $\geq 5 - < 10 \%$
IDROSOLUBILITA' A 20°C	Totale
BIODEGRADABILITA'	90%
RANGE DI LAVORO °C (pulizia del pezzo)	Da -10°C a + 60°C
TEMPO DI EVAPORAZIONE DEL PRODOTTO APPLICATO	Te 20°C = 10 sec. Te < a 20°C = 5 sec.
TEMPO MASSIMO DI PROTEZIONE DELLE SUPERFICI TRATTATE	1.5/h se l'ambiente non è particolarmente umido o contaminato
TEMPERATURA DI ESERCIZIO (fase della brasatura)	Range di lavoro delle brasature dolci e forti
COMPATIBILITA' DI UTILIZZO	Compatibile con tutti i prodotti chimici usati nei processi di brasatura forte e dolce: disossidanti in pasta, polvere, liquidi vaporizzabili. Tutte le leghe per brasatura.
RESIDUI DI LAVORAZIONE	Nessuno
TESTO SECONDO REGOLAMENTO (CE) No 1272/2008	H290 : P234-P390-P406 H314: P280-P303-P353-P310 H335:P403-P233 Limiti di concentrazione: $\geq 25\%$: Skin corr. 1B, H 314 10-<25%: Skin irrit 2, H 315 10-<25%: Eye irrit 2, H319 $\geq 10\%$: stot se 3, H 335 $\geq 0.1\%$ Met. Corr. 1 , H 290 LE INFORMAZIONI COMPLETE SONO CONTENUTE DELLA SDS
SCADENZA DEL PRODOTTO	12 mesi se perfettamente conservato
MODALITA' DI CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO	Dopo l'uso riporre sempre la bottiglia in posizione verticale. Se il prodotto non viene usato giornalmente rimuovere l'erogatore, richiudere la bottiglia con il piolo (se presente) ed il suo tappo originale. Conservare in luogo asciutto, lontano da fonti di calore e dal sole diretto. Conservare a temperatura ambiente non superiore a 35/40°C. Non sottoporre a forti pressioni
ALTRE INFORMAZIONI	Consultare la scheda di sicurezza PRODOTTO AD USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE
SMALTIMENTO DEL CONTENITORE	INDIFFERENZIATA