



Scheda tecnica

WK DB900

WK 06.01.08

Detergente decapante ad azione energetica per rame, ottone e bronzo

DESCRIZIONE

Il WK DB900 è un detergente decapante ad azione energetica e brillantante per rame, ottone e bronzo. Disossida molto velocemente il rame e le sue leghe, mantenendo la superficie passivata e protetta dall'ossidazione.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Il WK DB900 va usato tal quale. Immergere gli oggetti da trattare in un recipiente contenente la soluzione e lasciare agire dai 10 ai 60 secondi, a seconda del livello di ossidazione. Infine, sciacquare abbondantemente.

PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE

Stato fisico a 20 °C: Liquido
Densità a 20 °C: 1233,6 kg/m³
pH: ~2,1 (al 1 %)

PRECAUZIONI

Utilizzare contenitori di plastica plastificati. Non lasciare i pezzi in immersione troppo a lungo. Contiene precursori di esplosivi, regolamentati secondo il Regolamento 2019/1148 (Acido Nitrico – CAS 7697-37-2).

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA.

IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO.

Indirizzo e-mail di emergenza: info@wellkem.it

WK 06.01.08 WK DB900

WELLKEM S.r.l. – Via Fratta Rotonda Vado Largo 4 - 03012 Anagni (FR) Tel. 0775/769975 – Fax. 0775/769976