

Specifica tecnica DY – SPLENDOR 7 - Detergente

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Specialità detergente realizzata per eliminare residui di ossidi, carbonati, oli leggeri ed impronte da superfici metalliche, plastica, vetro e cristalli.

Si applica in impianti ad immersione con o senza ultrasuoni oppure in impianti a spruzzo.

Il prodotto presenta la caratteristica di rimuovere rapidamente i contaminanti presenti sulle superfici dei particolari da trattare, senza alterare la brillantezza superficiale e la tonalità del colore del metallo.

Particolari additivi presenti nel prodotto disattivano la superficie conferendo una speciale passivazione ai metalli, mentre con il materiale plastico ed il vetro si ottiene una buona antistaticità.

Il prodotto si utilizza diluito in acqua.

La durata dei bagni è notevole e sono sufficienti piccoli rabbocchi giornalieri per mantenere efficiente il processo.

IL prodotto è debolmente acido per acidi organici tamponati ed è costituito da una miscela di inibitori, coadiuvanti e tensioattivi con una biodegradabilità superiore al 90%.

IMPIEGO

Concentrazione : da 3 a 30 g/lit.
Temperatura : da 40° a 75°C
Tempo : da 1 a 5 minuti complessivi
Impianto : ad immersione, con ultrasuoni, a spruzzo

PRECAUZIONI

Il prodotto non richiede particolari precauzioni per l'impiego; si consiglia tuttavia di usare guanti ed occhiali protettivi. In caso di contatto, lavare con acqua.

GARANZIA

Le informazioni ed i dati contenuti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze, ma tutte le raccomandazioni e tutti i suggerimenti sono forniti senza alcuna garanzia, in quanto le condizioni di impiego non sono sotto il nostro controllo. La Società declina ogni responsabilità per inconvenienti derivanti dall'uso improprio del prodotto.



Rev. 0
del 09/2006

SILCO s.r.l. Quinta strada 9 Interporto S.I.TO. - 10040 Rivalta (TO)
http: www.silco.ws e-mail: info@silco.ws

29/03/2010

Pagina 1 di 1