



SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI



Scheda tecnica /Syrole R510

Emissione del 30-10-2024

Pagina 1 di 2

Revisione n.3

Sostituisce Revisione n.2 del 29-01-2021

INFORMAZIONI TECNICHE

SYROLE R 510

Antischiuma siliconico ad uso generale.

Caratteristiche organolettiche: liquido di colore bianco
Peso specifico a 20°C: 1 g/ml ca.
pH (tal quale) a 20°C: 7 ca.

CARATTERISTICHE: SYROLE R510, grazie alle sue eccellenti caratteristiche, permette la neutralizzazione della schiuma in tutti quei settori industriali dove i processi di lavorazione in bagni acquosi causano la formazione di schiuma. SYROLE R510 esplica la sua azione sia a freddo che ad alte temperature ed in qualsiasi campo di pH.

MODO D'IMPIEGO: SYROLE R510 va utilizzato in quantità da definire tenendo presente che la schiuma si presenta diversificata in base ai casi ed al tipo di lavorazione. E' consigliabile iniziare con un dosaggio dello 0,1% calcolato sul bagno e aumentare la quantità fino a trovare quella ottimale.

NOTE: =====

AVVERTENZE: Conservare il prodotto in ambienti protetti dal gelo ed in contenitori ben sigillati. Seguendo queste modalità di conservazione il prodotto rimane stabile per mesi.

