



SCHEMA TECNICA

UMITAN NE/C POLV.

NEUTRALIZZANTE
COMPOSIZIONE CHIMICA

Disacidante in polvere a base di Sali di acidi tamponati

CARATTERISTICHE

Aspetto:	polvere fine bianca
pH in soluzione al 10 %:	7,5 – 8,5
Compatibilità:	con anionici e non anionici

PROPRIETA'

L' UMITAN NE/C polv. è un neutralizzante dotato di un'azione particolare, formato da composti organici ed inorganici atti a formare complessi. L' UMITAN NE/C ha una reazione quasi neutra, è molto solubile in acqua calda e contiene radicali acidi fortemente attivi che eliminano e tamponano l'acido unito nei complessi collagene-cromo. Con l'uso dell'UMITAN NE/C non si può avere un eccesso della neutralizzazione, come avviene con l'impiego dei normali disacidanti, però ha il vantaggio di non precipitare con il liquido conciante per cui si evita la formazione di macchie di cromo, ed inoltre facilita la tintura e l'ingrasso. Si inizia di solito la disacida con l' UMITAN NE/C e si finisce con l'aggiunta di piccole quantità di bicarbonato di sodio.

MODO D'USO

Si usa dall' 1% all'8% in base al tipo di articolo.

I DATI E LE NOTIZIE HANNO VALORI INDICATIVI