

Konzentriertes Absäuerungsmittel

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sollen Sie beraten. Eine Verbindlichkeit kann aus diesen Empfehlungen nicht hergeleitet werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Viva Acet ist ein konzentriertes Absäuerungsmittel auf Zitronensäurebasis, das im letzten Spülbad eingesetzt wird und für alle Maschinensysteme geeignet ist.

CHEMISCH – PHYSIKALISCHE DATEN:

Konsistenz:	homogene Flüssigkeit	
Gesamtalkalität:	n.a.	(1 % ige Lösung)
Ätzalkalität:	n.a.	(1 % ige Lösung)
pH-Wert:	~ 2,5	(1 %ige Lösung)
Dichte:	~ 1,28 g/ml	(20 °C)

DOSIEREMPFEHLUNG:

Pro kg Trockenwäsche bei einem Flottenverhältnis von 1 : 4

Härtebereich	Wasserhärte in mmol CaCO ₃ /l	Spülbad
1 – 3	0- über 14 weich bis hart	2 – 5 ml/kg

ANWENDUNG:

Die Dosierung erfolgt in das letzte Spülbad.

ÖKOLOGIE:

Viva Acet ist biologisch leicht abbaubar.

LAGERBEDINGUNGEN UND MAXIMALE LAGERZEIT: siehe Sicherheitsdatenblatt

