



V ACID FOAM

DETERGENT ACID PENTRU APLICAREA SPUMEI
ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ



COMPOZIȚIE

V ACID FOAM este un detergent de îndepărtare a crustei, care conține acid fosforic, agenți tensioactivi, inhibitori de umectare și coroziune.
V SPUMĂ ACIDĂ PH < 1.



CARACTERISTICI

V ACID FOAM elimină depunerile calcare de natură salină și proteică



UTILIZARE

V ACID FOAM este utilizat cu sisteme de spumă în îmbuteliere, prelucrarea cărnii, lapte și oriunde este necesar să se combine acțiunea de detartrare cu o acțiune de detergent.
V ACID FOAM datorită caracteristicilor sale garantează un timp lung de contact cu suprafețele care urmează să fie igienizate.



MOD DE UTILIZARE

Se recomandă o concentrație de 2 până la 5% la temperaturi de la 20 la 60 °C, în funcție de tipul de murdărie, ce trebuie îndepărtată. Pentru a optimiza dozarea și distribuția produsului, se recomandă utilizarea sistemelor propuse de Enologica Vason. Pentru aplicații speciale, consultați Departamentul nostru de asistență tehnică.



V ACID FOAM

DETERGENT ACID PENTRU APLICAREA SPUMEI
ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ



AMBALAJ

canistre de 25 kg.



METODA DE CONTROL DE LABORATOR

Mostră	100 mL în soluția utilizată
Titrant	NaOH 1 N
Indicator	Phenolphthalein
Factor de titrare	0,13
Calculare	mL de NaOH consumat x 0,13 = % de V ACID FOAM



PĂSTRARE

Păstrați produsul închis în ambalajul original; păstrați departe de căldură.



PERICOL

Conform normelor europene în vigoare, produsul este clasificat drept: periculos



ACȚIUNE COROZIVĂ

V ACID FOAM corodează fierul galvanizat, cuprul și aliajele acestora. La concentrația normală de utilizare nu corodează aluminiu, oțelul inoxidabil, sticla, PE, PVC, PP, PS.