



Klareco

BLU STAMP

DETERGENTE ACIDO TAMPONATO

S C H E D A T E C N I C A

DESCRIZIONE:

BLU STAMP è un detergente acido inibito per il lavaggio degli stampi in acciaio e plastica delle industrie lattiero-casearie. BLU STAMP è inoltre indicato per applicazioni ove sia necessario effettuare un lavaggio acido in presenza di forti contaminazioni, anche miste (organiche ed inorganiche).

MODALITÀ D'USO:

Porre gli stampi in una soluzione di BLU STAMP in concentrazione tra l'1 e il 3% in acqua calda per un tempo di contatto di almeno 30 minuti. Proseguire il trattamento in presenza di eventuali residui e risciacquare con acqua. BLU STAMP è utilizzabile anche con le apposite macchine lava stampi. Per altre applicazioni seguire le indicazioni del personale tecnico KLARECO.

COMPOSIZIONE:

Acido fosforico, glicoli, tensioattivi non ionici (inferiori al 5%).

BIODEGRADABILITÀ:

Contiene tensioattivi (non ionici) con biodegradabilità conforme al Reg. 648/2004.

ACIDITÀ TOTALE:

51,0 - 54,0 % (espressa come % di H_3PO_4)

STATO FISICO:

Liquido limpido
incolore

PESO SPECIFICO (a 20° C):

1150 - 1250
g / l

pH (sol 1% a 20°C):

1,5 - 2,5



Klareco S.r.l.

Via Bellisario 31, 26020 Palazzo Pignano (CR), Italy
t. +39 0373 1974449 - f. +39 0373 1972082
customer@klareco.com - www.klareco.com