

SPORACIP®

SPORACIP è un antimicotico di origine naturale nel quale la Natamicina che costituisce il principio attivo, è contenuta in miscela con lattosio al 50%. La Natamicina o Pimaricina è un prodotto di fermentazione batterica da *Streptomyces Natalensis*.

PROPRIETÀ: La solubilità nell'acqua e nella maggior parte dei solventi organici è estremamente bassa. A temperatura ambiente, si dissolvono in un litro d'acqua circa 50mg. Questa bassa solubilità rende SPORACIP molto adatto al trattamento in superficie degli alimenti per cui ne è consentito l'uso.



APPLICAZIONI: SPORACIP non è attivo contro i batteri e non interferisce quindi con i naturali processi di stagionatura del formaggio e dei salumi. Il trattamento si esegue in un'unica soluzione per immersione, manuale o meccanizzata che garantisce la totale distribuzione di particelle attive antimuffa sulla superficie dell'alimento.

CONSERVAZIONE: SPORACIP va conservato accuratamente chiuso in luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce e da fonti di calore. La scadenza è di un anno dalla data di produzione.

CONFEZIONI: Barattoli da 100 gr - 500 gr



CIP srl - Via S. Bernardo, 25 - 26100 CREMONA
Tel: (0372) 454183 - 454247 - Fax 0372 454230
E-mail: cip@cip-antimuffe.it Web: www.cip-antimuffe.it