

# FRIKONT

Środek zapobiegający infekcjom bakteryjnym

## Informacja o produkcie

Skład:	Substancja biologicznie czynna: Natrium benzylpenicillin, 70% Katalizator: Natrium benzoate, 30%
Wygląd:	Proszek koloru białego
Zapach:	Neutralny
Dozowanie:	Zazwyczaj 1-2g/m <sup>3</sup> zacieru. Jeżeli preparat stosowany jest regularnie, dawkę można obniżyć do 0,5 g/m <sup>3</sup> zacieru.
Sposób użycia:	Preparat należy stosować w postaci wodnego roztworu. Zaleca się rozpuszczenie w przynajmniej 10-ciokrotnie większej ilości czystej wody, o temperaturze nie większej niż 40 °C. Roztwór można dodawać zarówno do kadki drożdżowej jak i do zacieru po osiągnięciu przez niego temperatury fermentacji. W trakcie destylacji zacieru FRIKONT ulega dezaktywacji sprawiając, iż wywar nie wykazuje żadnej aktywności antybiotycznej. FRIKONT powinien być stosowany w środowisku o pH 3,0 – 8,0.
Środki ostrożności:	FRIKONT nie powinien mieć styczności z żywnością. Ręce i inne części ciała, które miały kontakt z preparatem powinny być dokładnie umyte wodą. Przy pracy należy nosić rękawice i odzież ochronną.
Przechowywanie:	Preparat powinien być przechowywany w suchym miejscu, w temperaturze 0 – 25 °C.
Okres ważności:	3 lata od daty produkcji.