

## FOAMSOL 30 (FDC511)

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### Описание

Водна емулсия на диметил-полисилоксан

#### Външен вид

Бяла течност.

#### Приложение

Пенотискащ препарат за варката и ферментаторите

#### Дозировка

Обикновено между 2 и 10 ml/hl

#### Състав

Полидиметил силоксан, вода, натриев метаби сулфит, киселинен регулатор, емулгатори и стабилизатори

#### Тежки метали

	Max mg/kg
Pb	10
As	1
Hg	1
Cd	1

#### Микробиология

Общо жизнеспособн	Max 10 <sup>6</sup> cfu/g (Wallerstein laboratory nutrient agar)
Дрожди	Max 10 cfu/g (Wallerstein laboratory nutrient agar)

Колиформи	Няма в 1g
E.coli	Няма в 1g
Салмонела	Няма в 25g

#### Анализ

Параметър	Спец	Единица
Вискозитет	750 до 3500	cP
Не летливи	22 до 27	%
РН	3.0 до 4.0	
Серен двуокис	500 до 700	ppm

#### Опаковка и съхранение

Стандартна опаковка: 25 kg

Полетиленови туби

Foamsol да се съхранява между 3 и 30С.

Етикет – детайли:

Име на продукта:

Идентификационен код:

Опаковъчно тегло:

Дата на производство:

№ партида:

#### Срок на съхранение

12 месеца от датата на производството при съхранение в идеални условия в оригинална неразпечатана опаковка.

Дата на издаване: 24-6-2002

Горната информация, в съответствие с нашите познания, е вярна и коректна., но всички препоръки са без гаранция, тъй като условията на употреба са извън наш контрол. Не се прилага никакъв лиценз или имунитет