

FERA L

AKTUALISIERUNGSDATUM: 29/03/24

**pH NEUTRALE FLÜSSIGKEIT
pH NEUTRALE FLÜSSIGKEIT
SHAMPOO
NACH KIEFER DUFTENDES TIERWASCHMITTEL**

Chemisch-physikalische Eigenschaften

Aggregatzustand	Klare Flüssigkeit
Farbe	grün
Geruch	Kieferduft
reiner pH-Wert	7,5±1
Dichte	1,015±0,01 g/cm ³
Gefrierpunkt	-3 °C

Eigenschaften :

Enthält milde Waschkomponenten
Beruhigend
Rückfettend
Frei von Seife

Gebrauchsanweisung:

Für das Waschen von Säuen vor dem Einstellen in den Abferkelstall

- FERA L mit einer 3 %igen Lösung auf die Tiere auftragen
- Die Tiere benetzen
- 15 Minuten einwirken lassen und abspülen

FERA L sollte verwendet werden, bevor die Tiere in einen zuvor desinfizierten Bereich gebracht werden.

Kontrollparameter :

Bitte werden Sie sich bei Fragen zu den Kontrollparametern an Ihren Berater.

Verpackungen :

Kanister 10l Indifferent 10kg

Qualität - Sicherheit

Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im INTERNET unter : <http://www.kersia-group.com>

FERA L

AKTUALISIERUNGSDATUM: 29/03/24

Vorschrift

FERA L ist ein Gemisch gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH) unabhängig vom Herstellungsort, Die von der REACH-Verordnung betroffenen, in FERA L enthaltenen Stoffe wurden von unserem Unternehmen oder den vorgelagerten Lieferanten vorregistriert oder registriert.

FERA L enthält keinen "besonders besorgniserregenden Stoff", der auf der aktuellen, von der ECHA veröffentlichten und regelmäßig aktualisierten Kandidatenliste aufgeführt ist.