

Produkt : Dip-io 5000

Datum : 16/11/18

Version 2.3



Code : 0 734 0

Dip-io 5000

**Desinfektion der Zitzen milchproduzierender Tiere durch Dippen, nach dem
Melken.**

**Gebrauchsfertige, ausschließlich für die professionelle Anwendung
vorgesehene Flüssigkeit**

Manuelle oder automatische Anwendung - Innen

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt: Jod 0,5g ; CAS-Nr. Bezeichnung 7553-56-2 ; EG-Nummer 231-442-4

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte; Produktart 3: Biozid-Produkte für
die Hygiene im Veterinärbereich. AL- eine andere Flüssigkeit. Zulassungsnummer : EU-0018397-0006 1-4

SPEZIFIKATION

- . Dicke homogene Flüssigkeit, Braun
- . Reiner pH-Wert : 4,25±0,4
- . pH-Wert bei 10 g/l : Nicht verfügbar
- . Dichte bei 20°C : 1,025±0,02 g/cm³
- . Frostpunkt : 0 °C

Kersia Deutschland GmbH
Marie-Curie-Straße 23
53332 Bornheim - Sechtem
Tél : 02227.908.214 - Fax : 02227.908.222

- 1 / 4 -

Produkt : Dip-io 5000

Datum : 16/11/18

Version 2.3



Code : 0 734 0

EIGENSCHAFTEN

. Rheologische Eigenschaften sichern einen außergewöhnlichen Halt auf den Zitzen, ohne zu Tropfen, und daher ohne Produktverschwendung.

. Hauptbestandteile :

- Iod : 5 000 mg/kg in Iodophor-Form
- Pflegende und erweichende Stoffe : Glycerin
- Verdickungsmittel, filmbildend
- Tenside
- PH-Regler

ANWENDUNGSBEREICH

Dip-io 5000 ist ein bakterizid, levurozid, algizid und viruzid wirkendes Desinfektionsmittel.

Lesen Sie vor der Verwendung immer das Etikett oder das Merkblatt und befolgen Sie alle Anweisungen.

Vor Gebrauch muss das Produkt auf eine Temperatur über 20 °C erwärmt werden.

Für das Abfüllen in die Dippbecher wird die Verwendung einer Dossierpumpe empfohlen. Manuelles oder automatisches Auffüllen des Dippbechers mit dem gebrauchsfertigen Produkt.

Applikation erfolgt nach dem Melken durch manuelles oder automatisches Eintauchen der ganzen Zitze des Tieres.

- Kühe und Büffelkühe (3 bis 10 ml: empfohlen 5 ml)
- Schafe (1,5 bis 5 ml: empfohlen 1,5 ml)
- Ziegen (2,5 bis 6 ml: empfohlen 2,5 ml)

Das Produkt verbleibt bis zum nächsten Melken auf der Zitze. Sorgen Sie dafür, dass die Kühe bis zum Abtrocknen des Produktes eine stehende Position einhalten (mindestens 5 Minuten).

Die Zitze gründlich reinigen und abwischen, ehe Sie das Melkzeug ansetzen. Die Zitze beim nächsten Melkvorgang gründlich reinigen und abwischen, ehe Sie das Melkzeug ansetzen.

Gegebenenfalls ist das Produkt nach jedem Melken wiederholt zu verwenden.

Reinigen Sie die Applikationsgeräte regelmäßig mit warmem Wasser.

Kersia Deutschland GmbH
Marie-Curie-Straße 23
53332 Bornheim - Sechtem
Tél : 02227.908.214 - Fax : 02227.908.222

Produkt : Dip-io 5000

Datum : 16/11/18

Version 2.3



Code : 0 734 0

Frequenz : 2 bis 3 Mal pro Tag

Nicht über 30 °C lagern.

VERPACKUNG

Fläschchen 0,5l transparent 0,5kg (9x0.5kg)

Kanister 5l Schwarz 5kg (karton 4x5 kg)

Kanister 10l Schwarz 10kg

Kanister 22l Schwarz 22kg

Fässchen 60l Dunkelblau 60kg

Fass 120l Dunkelblau 120kg

Fass 220l Dunkelblau 220kg

IBC 1000l Schwarz 1000kg

Das Produkt innerhalb von 24 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.

An einem sauberen, kühlen, gut gelüfteten Ort, entfernt von Hitze- und intensiven Lichtquellen aufbewahren.

SCHUTZMAßNAHMEN

Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im INTERNET unter : <http://www.hyprod.com>

GESETZLICHE REGELUNG

Benutzen Sie das Produkt mit Vorsicht. Vor jedem Gebrauch ist die Etikette sowie die Informationen bezüglich des Produktes zu beachten.

Kersia Deutschland GmbH
Marie-Curie-Straße 23
53332 Bornheim - Sechtem
Tél : 02227.908.214 - Fax : 02227.908.222

Produkt : Dip-io 5000

Datum : 16/11/18

Version 2.3



Code : 0 734 0

Für die Desinfektionsmittel wurden Wirksamkeitstests gemäß der gültigen Normen durchgeführt.

Kersia Deutschland GmbH
Marie-Curie-Straße 23
53332 Bornheim - Sechtem
Tél : 02227.908.214 - Fax : 02227.908.222

- 4/4 -