

**Intra Hoof-fit Spray****1 NAME DER SUBSTANZ/ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS/PROJEKTS**

<b>Produkt</b>	Intra Hoof-fit Spray		
<b>Lieferant</b>	Agro Weber AG Chräbelstrasse 9 6410 Goldau SZ Tel.: 041 855 20 80		agrishop.ch
<b>Notfallnummer</b>	Toxikologisches Informationszentrum: Tel. 145		

**2 GEFAHRENIDENTIFIZIERUNG****2.1 Einstufung des Gemisches****Einstufung gemäß der Verordnung (EU) 1272/2008 (CLP/GHS):**

Akute Toxizität, oral, Kategorie 4, H302  
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut, Kategorie 2, H315

**2.2 Kennzeichnung****Kennzeichnung gemäß der Verordnung (EU) 1272/2008 (CLP/GHS):**

**Signalwort:** Gefahr



**Symbol(s)**

**Gefahrenhinweise**

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H315 Verursacht Hautreizungen.

**Vorsorgliche Aussagen**

P264 Nach Gebrauch hände gründlich waschen.  
P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.  
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.  
P301+P317 BEI VERSCHLUCKEN: Holen Sie medizinische Notfallhilfe.  
P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.  
P330 Mund ausspülen.  
P332+P317 Bei Hautreizung: Holen Sie medizinische Notfallhilfe.  
P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.  
P501 Entsorgen Sie den Inhalt/Behälter bei einer Sammelstelle für Sonder- oder Gefahrenabfälle.

## Intra Hoof-fit Spray

### 3 COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

Zusammensetzung / Angaben zu den schädlichen Inhaltsstoffen

Chemische Bezeichnung	CAS-No. EG-No. Reach number	Einstufung*	Konzentration (%)
<b>Kupfer-Chelatbildner-Komplex 55%</b>	67989-88-2 268-018-3 01-2119980793-23	Akute Toxizität, Kat 4: H302 Hautreizung Kat 2: H315	0.5 – 2
<b>Zink-Chelatbildner-Komplex 55%</b>	67859-51-2 267-400-7	-	0.5 – 2

### 4 ERSTE HILFE MASSNAHMEN

<b>Symptome und Auswirkungen</b>	Reizt die Augen und die Haut
<b>Allgemein</b>	Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.
<b>Einatmen</b>	An die frische Luft gehen. Bei anhaltenden Symptomen ärztlichen Rat einholen.
<b>Haut</b>	Mit viel Wasser und Seife abwaschen.
<b>Augen</b>	Gründlich mit reichlich Wasser ausspülen. Die Augenlider sollten vom Augapfel weggehalten werden, um eine gründliche Spülung zu gewährleisten. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.
<b>Verschlucken</b>	Mund ausspülen und NICHT für Erbrechen sorgen. Viel Wasser trinken. Bei anhaltenden Beschwerden ärztlichen Rat einholen.

### 5 FEUERLÖSCHMASSNAHMEN

<b>Feuerlöschmittel</b>	Wassersprühstrahl, Schaum, Kohlendioxid
<b>Ungeeignete Löschmittel</b>	Keine
<b>Spezifische Expositionsgefahren</b>	Keine bekannt

### 6 MASSNAHMEN BEI VERSEHENTLICHER FREISETZUNG

<b>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen</b>	Zum persönlichen Schutz siehe Abschnitt 8.
<b>Vorsichtsmaßnahmen für die Umwelt</b>	So viel wie möglich in einem sauberen Behälter zur (vorzugsweise) Wiederverwendung oder Entsorgung auffangen.
<b>Verfahren zur Reinigung</b>	Rest mit Wasser abspülen (Rest z. B. mit

**Intra Hoof-fit Spray**

---

**7 HANDHABUNG UND LAGERUNG**

---

<b>Handhabung</b>	Schutzausrüstung tragen.
<b>Anforderungen an die Lagerung</b>	An einem kühlen Ort und in der Originalverpackung aufbewahren.

---

**8 KONTAKTKONTROLLE/SCHUTZ VON PERSONEN**

---

<b>Technische Kontrollen</b>	Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.
<b>Expositionsgrenzen</b>	Für diesen Stoff wurden keine Expositionsgrenzwerte festgelegt.
<b>Persönlicher Schutz</b>	
<b>Atemschutz</b>	Keine
<b>Hand</b>	Handschutz tragen
<b>Auge</b>	Augen-/Gesichtsschutz tragen
<b>Haut und Körper</b>	Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten

---

**9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

---

<b>Erscheinungsbild</b>	Flüssigkeit, leicht viskos
<b>Farbe</b>	Grün
<b>Geruch</b>	Typisch
<b>Flammpunkt</b>	Nicht relevant
<b>Entflammbarkeit</b>	Nicht relevant
<b>pH-Wert</b>	Ca. 6,8
<b>Dichte</b>	ca. 1,1 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	Gut
<b>Löslichkeit in anderen Lösungsmitteln</b>	Nicht bestimmt
<b>Viskosität</b>	Nicht relevant
<b>Gefrierpunkt</b>	-6 °C

---

**10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

---

<b>Stabilität</b>	Stabil unter den empfohlenen Lagerungs- und Handhabungsbedingungen
-------------------	--

**Intra Hoof-fit Spray**

**Gefährliche Zersetzungsprodukte** Keine bekannt

**11 TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN**

**Name** Es liegen keine experimentellen Daten über die Substanz dieser Stoffe vor.

**12 UMWELTDATEN**

**Verbleib** Es liegen keine experimentellen Daten über diesen Stoff vor.

**Abbaubarkeit Biotisch** Nicht leicht biologisch abbaubar

**13 ENTSORGUNG**

**Produkt** Gemäß den örtlichen Vorschriften.

**Verunreinigte** Verpackung Keine besonderen Empfehlungen.

**14 TRANSPORTINFORMATIONEN**

**UN-Nummer** Nicht eingestuft

**15 GESETZLICHE INFORMATIONEN**

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, zur Änderung und Aufhebung der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.

**16 ANDERE INFORMATIONEN**

Diese Informationen beziehen sich nur auf das oben genannte Produkt und müssen nicht gültig sein, wenn es mit anderen Produkten oder in anderen Verfahren verwendet wird. Die Informationen sind nach bestem Wissen und Gewissen richtig und vollständig und werden nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr gegeben. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, sich zu vergewissern, dass die Informationen für seine spezielle Verwendung dieses Produkts geeignet und vollständig sind. Das Produkt ist für die äußere Anwendung zur Klauenbehandlung bestimmt. Dieses Produkt ist für den tierischen und menschlichen Verzehr nicht geeignet.

**Geschichte**

<b>Überarbeitungsdatum</b>	23.04.2020
<b>Überarbeitung</b>	1
<b>Zusammengestellt von</b>	C. Vulders

**Änderungen wurden vorgenommen im Abschnitt: -**