

## Intra Hoof-fit Pédiluve

### 1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Produit	Intra Hoof-fit Pédiluve
Fournisseur	Intracare B.V. Voltaweg 4 5466 AZ Veghel - Pays-Bas
Téléphone d'urgence	+31-413-354105 Intracare B.V. - NL

### 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Étiquetage conforme aux directives GHS / CLP

Classification GHS07



Symbole(s)

Mot de signal Attention

**Conseils de prudence** H315+320 Provoque une irritation cutanée et une irritation des yeux.  
P102 Tenir hors de portée des enfants.  
P305+P351+338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
P315+320 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.  
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

### 2 INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ce produit est considéré comme une substance conforme aux directives européennes  
Informations sur les composants dangereux

#### Information sur les composants

Numéro	% w/w	CAS Numéro	Nom chimique
1	5,0 –15,0	67989-88-2	chélate de cuivre
2	50,0 –75,0	67859-51-2	chélate de zinc

---

**Intra Hoof-fit Pédiluve**

---

**4 PREMIERS SECOURS**

---

<b>Symptômes et effets</b>	Irritant pour les yeux et la peau
<b>Général</b>	Les protections courantes prévues à la manipulation de produits chimiques doivent être respectées.
<b>Inhalation</b>	Sortir la personne à l'air frais. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.
<b>Contact avec la peau</b>	Rincer abondamment à l'eau et au savon.
<b>Contact avec les yeux</b>	Rincer abondamment à l'eau. Maintenir les paupières écartés pour assurer un rinçage complet. Consulter un médecin si l'irritation persiste.
<b>Ingestion</b>	Rincer la bouche si régurgitation. Boire beaucoup d'eau. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.

---

**5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

---

<b>Moyens d'extinction</b>	pulvérisateur, mousse, dioxyde de carbone
<b>Moyens d'instinction déconseillés</b>	Néant
<b>Dangers spécifiques</b>	Néant

---

**6 MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

---

<b>Précautions individuelles</b>	Concernant les précautions individuelles, consulter la rubrique 8.
<b>Précautions liées à la protection de l'environnement</b>	Récupérer le produit autant que possible et le placer dans un pontainer propre destiné à la réutilisation (préférable) ou à la mise au rebut.
<b>Méthodes de nettoyage</b>	Laver le reliquat l'eau (absorber le reliquat comme le vermiculite). Consulter la rubrique 13.

---

**7 MANIPULATION ET STOCKAGE**

---

<b>Manipulation</b>	Porter un équipement de protection
<b>Conditions de stockage</b>	Stocker dans un endroit frais et dans son emballage d'origine.

---

## Intra Hoof-fit Pédiluve

---

### 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

---

<b>Mesures d'ordre technique</b>	Éviter tout contact avec les yeux. Pendant l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.
<b>Protection individuelle</b>	
<b>Protection respiratoire</b>	En cas d'aération insuffisante, porter un appareil de protection respiratoire autonome de type ABEK/P2
<b>Protection des mains</b>	Gants de protection
<b>Protection des yeux</b>	Porter des lunettes/écran facial de protection
<b>Protection de la peau et du corps</b>	Vêtements couvrants adaptés

---

### 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

---

<b>Aspect</b>	Liquide
<b>Couleur</b>	Vert
<b>Odeur</b>	Légèrement acide
<b>Point d'ébullition</b>	Néant
<b>Point d'éclair</b>	Néant
<b>Inflammabilité</b>	Néant
<b>pH (1%)</b>	6,5 ± 0,5
<b>Densité</b>	1,24 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Solubilité dans l'eau</b>	Bonne
<b>Solubilité avec d'autres solvants</b>	Pas déterminé
<b>Viscosité</b>	200 – 800 mPa·s
<b>Point de congélation</b>	-18 °C

---

### 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

---

<b>Stabilité</b>	Stable dans des conditions de stockage et de manipulations recommandées (voir rubrique 7)
<b>Réactions dangereuses</b>	Réactions exothermiques à bases fortes

---

## Intra Hoof-fit Pédiluve

---

### 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

---

**Nom** Il n'existe aucune donnée expérimentale sur le produit lui-même.

---

### 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

---

**Nom** Il n'existe aucune donnée expérimentale sur le produit lui-même. Concernant les produits liés de manière structurelle, il est possible qu'on observe les points suivants :  
Lorsque le produit est dilué dans une large quantité d'eau, les déversements de ce produit directement ou indirectement dans l'environnement ne provoquent pas un impact important à l'environnement.

---

### 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

---

**Élimination du produit** Selon la réglementation locale.

**Élimination de l'emballage contaminé** Pas de recommandations spécifiques

---

### 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

---

**Numéro UN** Pas de restriction

---

### 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

---

Ce matériel a été classifié selon les exigences des Nations Unies « Système Général Harmonisé pour la classification et l'étiquetage des produits chimiques » (SGH), le règlement d'UE 1271/2008 sur la classification, le marquage et l'emballage des substances et des mélanges (règlement du CLP) et le règlement de produits chimiques (l'information de risque et emballage pour l'approvisionnement) 2009 (CHIP 4).

---

### 16 AUTRES INFORMATIONS

---

Ces informations font uniquement référence au produit mentionné précédemment et ne nécessite pas de validation si utilisé avec d'autres produits ou tout autre processus. Ces données sont basées sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée. Aucune garantie n'est exprimée. Il est de l'obligation de l'utilisateur d'évaluer et d'utiliser ce produit de façon sûre à l'usage pour lequel il est conçu.

#### Historique

<b>Date d'impression</b>	02-10-2020
<b>Révision</b>	5
<b>Changements effectués section:</b>	9

---