

CORNUCRESCINE® DAILY HOOF BARRIER

ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGSWEISE DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator

Produktname: Cornucrescine Tägliche Hufversorgung

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen: Tägliche Hufversorgung für Pferde

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller: Carr & Day & Martin Ltd
Unit 4,
Purcellsinch Industrial Estate,
Kilkenny,
Ireland
R95 WV80
Telefon: +353 59 9775 800
E-mail: customer.services@carrdaymartin.com

1.4 Notrufnummer

Notrufnummer: +353 86 036 3732

ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Flam. Liq. 3: Entzündliche Flüssigkeit und Dämpfe
Skin Sens. 1: Kann allergische Hautreaktion verursachen
Aquatic Chronic 2: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Gefahrenpiktogramme:



Signalwort: Achtung
Gefahrenhinweis(e): H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar
H317: Kann allergische Hautreaktion verursachen
H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Sicherheitshinweis(e): P210: Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. – Nicht rauchen.
P233: Behälter dicht geschlossen halten.
P243: Maßnahmen gegen statische Entladungen treffen.
P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P261: Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.
P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P303 + P361 + P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].

CORNUCRESCINE® DAILY HOOF BARRIER

P302+P352: BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P391: Verschüttete Mengen aufnehmen

P403 + P235: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten

P501: Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften entsorgen.

2.3 Sonstige Gefahren

Das Produkt muss gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet werden.

ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1 Stoffe

Nicht zutreffend

3.2 Gemisch

Einstufung (EG) Nr. 1272/2008

Inhaltsstoff	% Gew./Gew.	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	EG Einstufung
Stoddard Lösungsmittel.	> 50	8052-41-3	2324893	R10, R65, R66, R51/53
Terpentin, Öl	< 25	8006-64-2	2323507	R10, R20/21/22, R36/36 R43, R51-53

ABSCHNITT 4: ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmung: Betroffenen sofort an die frische Luft bringen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen.
Berührung mit der Haut: Kontaminierte Haut sofort waschen und mit viel Wasser spülen. Durchnässte Kleidung sofort ausziehen und Haut mit Wasser abspülen.
Berührung mit den Augen: Augen sofort mindestens 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei anhaltender Reizung oder Symptomen ärztliche Hilfe aufsuchen.
Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Augen: Kann Reizung der Augen verursachen.
Haut: Längerer Kontakt kann bei empfindlichen Personen Hautreizung oder -ausschlag verursachen.
Verschlucken: Nicht zum Verschlucken bestimmt. Obwohl ein unwahrscheinlicher Eintrittsweg ist, kann Verschlucken zu Beschwerden, Übelkeit und Erbrechen führen.
Einatmung: Unz.

4.3 Hinweise auf Notwendigkeit ärztlicher Soforthilfe oder Spezialbehandlung

ABSCHNITT 5: MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Wassersprühstrahl (Nebel).

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

ENTZÜNDLICH! Bei Brand, einatmen von Dampf vermeiden.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Keinen festen Wasserstrahl verwenden, da dieser das Feuer ausbreiten kann. Im Brandfall sind ein umluftunabhängiges Atemgerät und volle Schutzkleidung zu tragen.

CORNUCRESCINE® DAILY HOOF BARRIER

ABSCHNITT 6: MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Sämtliche Zündquellen beseitigen oder isolieren. Einatmen von Staub und Dampf vermeiden. Alle Personen vor Gefahren warnen und ggf. evakuieren. Das Produkt darf nicht in die Umwelt freigesetzt werden, sondern muss in Rücksprache mit den zuständigen lokalen Behörden gesammelt und versendet werden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in den Abfluss, die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen. Verschüttungen oder unkontrollierte Einleitungen in Gewässer sind unverzüglich der Umweltbehörde oder einer anderen zuständigen Aufsichtsbehörde zu melden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit Vermiculit oder trockenem Sand aufsaugen, dann von einem zugelassenen Abfallentsorgungsunternehmen entsorgen lassen.

ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Gute persönliche Hygiene praktizieren. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

7.2 Bedingungen für die sichere Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Kühl und trocken lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Behälter dicht geschlossen halten. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nicht rauchen, keine offenen Flammen oder andere Zündquellen verwenden.

ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1. Zu überwachende Parameter

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Schutzmaßnahmen

Persönliche Schutzausrüstung

Augen-/Gesichtsschutz:	Bei möglichen Spritzern zugelassene dichtschießende Schutzbrille tragen.
Hautschutz:	Bei möglichen Spritzern oder direkten Kontakt Schutzhandschuhe tragen.
Atemschutz:	Zu vermeiden: Einatmung.

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen	Flüssig
Farbe	Milchig
Geruch	Leicht
Geruchschwelle (ppm)	Nicht bestimmt
pH (Wert)	7.2 – 7.6
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	Nicht bestimmt
Siedebeginn und Siedebereich	94°C
Flammpunkt (°C)	>23 °C
Verdampfungsgeschwindigkeit	Nicht bestimmt
Entzündbarkeit	Nicht bestimmt
Obere/untere Entflammbarkeit oder Explosivgrenzwerte	Nicht bestimmt
Dampfdruck	Nicht bestimmt
Dampfdichte	Nicht bestimmt

CORNUCRESCINE® DAILY HOOF BARRIER

Relative Dichte	Nicht bestimmt
Löslichkeit(en)	in Wasser nicht löslich.
Verteilungskoeffizient (n-Oktanol/Wasser)	Unz.
Selbstentzündungstemperatur:	Unz.
Zerfallstemperatur(°C)	Unz.
Viskosität (mPa. s)	Nicht bestimmt
Explosionseigenschaften	Unz.
Oxidationseigenschaften	Unz.

9.2 Sonstige Angaben

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Reaktivität

Ist für die Mischung unbekannt.

10.2 Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Temperatur- und Anwendungsbedingungen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Ist für die Mischung unbekannt.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Hitze, Flammen und andere Zündquellen vermeiden.

10.5 Unverträgliche Materialien

Starke Säuren. Starke Oxidationsmittel.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Ist für die Mischung unbekannt.

ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1 Angaben zu toxischen Wirkungen

Berührung mit der Haut: Kann Reizung oder leicht Dermatitis verursachen.

Berührung mit den Augen: Reizt möglicherweise die Augen.

ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12.1 Toxizität

Ist für die Mischung unbekannt.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Ist für die Mischung unbekannt.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Ist für die Mischung unbekannt.

12.4 Mobilität im Boden

Ist für die Mischung unbekannt.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Ist für die Mischung unbekannt.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Ist für die Mischung unbekannt.

ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Gemäß den örtlichen, regionalen, nationalen, internationalen Vorschriften entsorgen.

CORNUCRESCINE® DAILY HOOF BARRIER

ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT

14.1 UN-Nummer

UN1300

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Terpentinersatz

14.3 Transportgefahrenklassen

3

14.4 Verpackungsgruppe

III

14.5 Umweltgefahren

Entzündlich

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code

ABSCHNITT 15: RECHTSVORSCHRIFTEN

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Gefahrenhinweis(e):	H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar H317: Kann allergische Hautreaktion verursachen H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Sicherheitshinweis(e):	P210: Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. – Nicht rauchen. P233: Behälter dicht geschlossen halten. P243: Maßnahmen gegen statische Entladungen treffen. P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P261: Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P303 + P361 + P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen] P302+P352: BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P391: Verschüttete Mengen aufnehmen P403 + P235: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten P501: Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften entsorgen.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

ABSCHNITT 16: SONSTIGE ANGABEN

Haftungsausschluss

Die Angaben in diesem Datenblatt sind nach bestem Wissen richtig und werden in gutem Glauben abgegeben. Der Benutzer muss sich selbst davon überzeugen, dass das Produkt für seinen Zweck vollständig geeignet ist.

Sicherheitsdatenblatt

Version 5.0, am 14.07.2021 aktualisiert.



BY APPOINTMENT TO
HER MAJESTY THE QUEEN
SUPPLIERS OF SADDLERY CARE PRODUCTS
CARR & DAY & MARTIN LTD, LONDON

CARR & DAY & MARTIN

EST. 1765

CORNUCRESCINE® DAILY HOOF BARRIER