



YaraVita™

HINWEIS

Vor Einsatz des Produkts ist das ganze Etikett zu lesen

StarPhos CMZ™

EG-DÜNGEMITTEL

Gemisch aus Mikroelementen Kupfer (Cu), Mangan (Mn) und Zink (Zn)
(Kupfersulfat, Mangansulfat, Zinksulfat)

Mit Phosphor (P₂O₅)

Garantierter Analysengehalt:

0.7% = **10 g/l Kupfer (Cu)**

3.2% = **45 g/l Mangan (Mn)**

3.2% = **45 g/l Zink (Zn)**

14.1% = **200 g/l Phosphor (P₂O₅)**

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden.
Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten.

Yara GmbH & Co. KG, Hanninghof 35,
48249 Dülmen, Deutschland Tel: 02594-7980
Hergestellt durch Yara UK Ltd, Pocklington, York,
YO42 1DN, UK

Gefahr

Gefährliche Inhaltsstoffe: Mangansulfat,

Phosphorsäure, Zinksulfat (wasserfrei)

H290: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut

und schwere Augenschäden.

H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.

H411: Giftig für Wasserorganismen, mit

langfristiger Wirkung.

P260: Gas oder Dampf nicht einatmen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung und

Gesichts-/Augenschutz tragen.

P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN

AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit

Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene

Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

Weiter ausspülen.

P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER

HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten

Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit

Wasser abwaschen.

P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.

P234: Nur im Originalbehälter aufbewahren.

10 Liter

Nettogewicht
14.22 kg

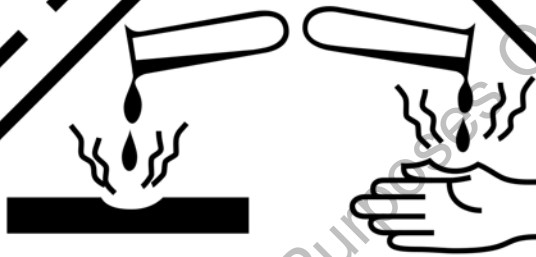
09.11.18

Druckdatum des Labels:

WLDEYP3ELOO

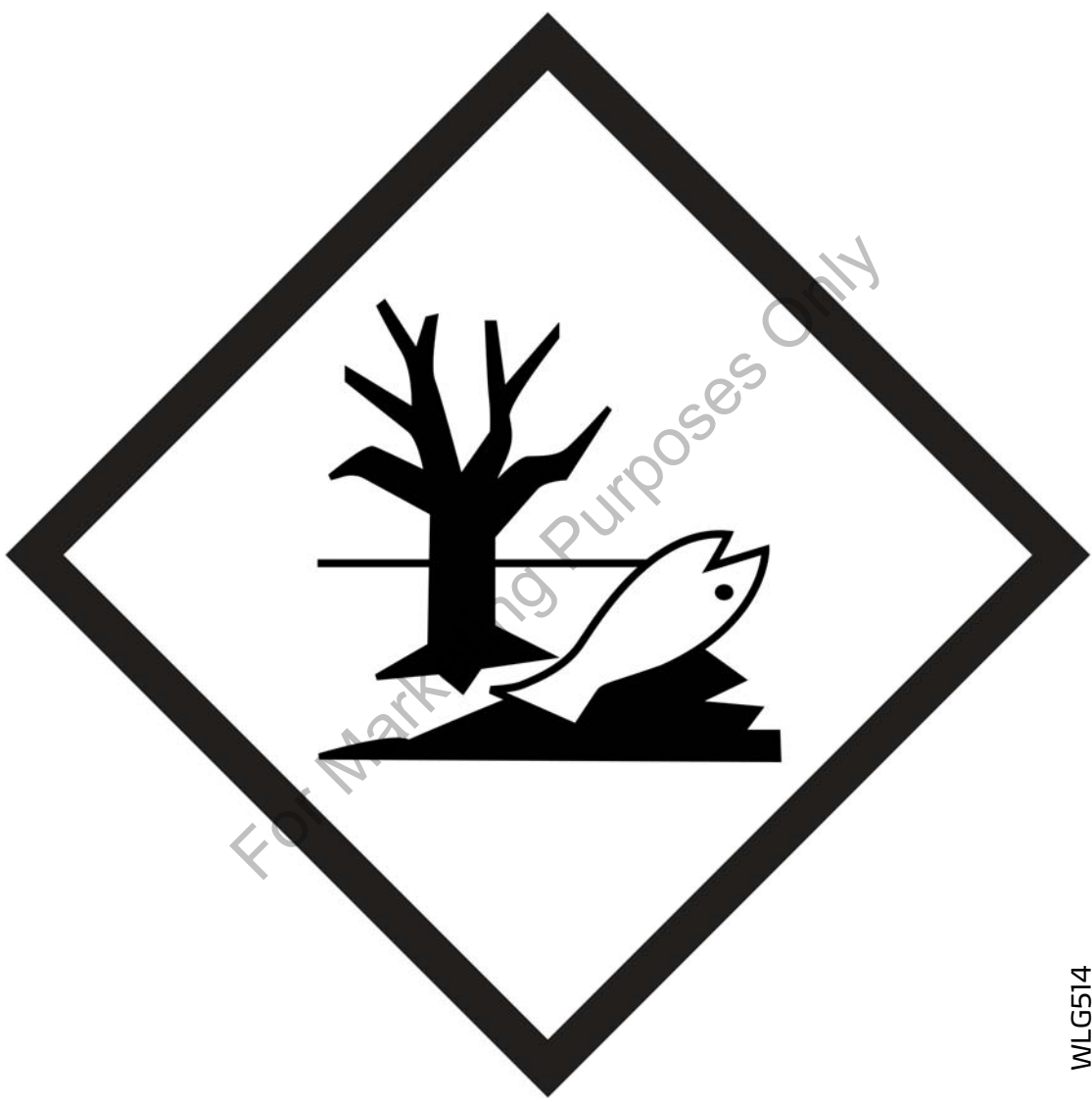
UN 3264

CORROSIVE LIQUID, ACIDIC,
INORGANIC, N.O.S.
(Phosphoric acid,
copper sulphate)



CORROSIVE

8



WLG514