

1 PRODUKTNAME/LIEFERANT

Produktname **FW**
Lieferant **Bioversal International Gesellschaft m.b.H.**
Georg Sigl Strasse 16
A-2384 Breitenfurt / Austria
PHONE :+43 (0)2239 4278-0
FAX : +43 (0)2239 4278-18

2 ZUSAMMENSETZUNG

Beschreibung Wässrige Kombination von waschaktiven Substanzen, polyvalenten Verbindungen und hetero-organischen Substanzen.

3 PRODUKTBESCHREIBUNG/EINSATZGEBIETE

Umweltfreundliches, biologisch sehr gut abbaubares Spezialpräparat zur ökologischen Bewältigung und Beseitigung von Ölleckagen sowie Ölspuren auf Verkehrsflächen, Seitenstreifen, auf Binnengewässern (unter behördlicher Aufsicht) und zu Land.

FW minimalisiert gleichzeitig Rutsch-, Brand- und Ex-Gefahr durch stabile Einkapslung von Öl. Das Verfahren zur Beseitigung von Ölspuren auf Verkehrsflächen wurde beim **MPA/NRW** in Dortmund und von Rijkswaterstaat, Niederlande geprüft und begutachtet (auch SRT).

FW ist arbeitsmedizinisch geprüft und dermatologisch unbedenklich (Epikutantest).

4 FW KONZENTRAT : MINERALÖL

1 : 3 bis 1 : 5

Abhängig der Ölsorte und die Umgebungstemperatur.

5 ZUMISCHUNG

Geeignet für Einsatz mit Leitungs- oder Seewasser.

Manuell/Spritzen 1% - 4%.

Druck/Hochdruck 0,5% - 1%.

6 PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Form Flüssig.

Farbe Hellbraun.

Geruch Zitrusmild.

Dichte bei 20°C 1,02 g/ml.

Löslichkeit in Wasser Unbegrenzt mischbar mit Wasser.

pH-Wert (g/l Wasser, °C) ca. 7

7 TOXIZITÄT/BIOLOGISCHE ABBAUBARKEIT

FW ist beim Hygiene-Institut, Gelsenkirchen, Deutschland getestet worden.

Wassergefährdungsklasse (WGK) 1

Biologische Abbaubarkeit

-Biologisch sehr gut abbaubar (gemäß OECD 301).

-Biologischer Abbau anionischen Detergentien >98% innerhalb 7 Tagen.

8 MINIMALE GEBRAUCHSTEMPERATUR

4°C (fertig zum Einsatz).

9 STABILITÄT

Temperaturen zwischen -20°C und +50°C beeinträchtigen die Qualität nicht.

Gefrorenes Produkt ist nach auftauen voll verwendungsfähig.

Haltbarkeit Min. 5 Jahre in verschlossenem Originalbehälter.

10 LAGERUNG

Empfehlung: Produkt mit der bei Chemikalien allgemein üblichen Vorschrift

lagern und handhaben. In verschlossenem Originalbehälter, bei

Temperaturen zwischen +0°C und +50°C lagern.

11 ANGABEN ZUM TRANSPORT

FW ist kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

12 PRODUKTNUMMER/VERPACKUNG

FW 20 Kg	FE702J	(20 Ltr. HD-PE Kanister).
FW 210 Kg	FE702C	(210 Ltr. HD-PE Fass).
FW 1000 Kg	FE701G	(1000 Ltr. IBC).

13 RESTSTOFF- UND LEERGEBINDE ENTSORGUNG

Produkt Lokale behördliche Vorschriften beachten.

Verpackung Saubere Leergebinden sind wiederverwertbar.

14 SONSTIGE ANGABEN

-FW wird unter ständiger Qualitätskontrolle in Deutschland hergestellt.

Das Produkt ist beim Umwelt Bundes Amt, Berlin angemeldet.

(UBA-Nr.: 20780011).

-Für Sicherheitshinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

-Die Angaben in diesem Merkblatt entsprechen dem Stand unserer Kenntnisse zum Zeitpunkt des Ausdruckles. Sie haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Änderungen bleiben jedoch vorbehalten.