

Hosko Vielzweckbinder

Superplus -



Hosko Superplus- Vielzweckbinder

Der Vielzweckbinder Hosko Superplus definiert Effizienz und Leistungsfähigkeit neu. Als Ölbindemittel Typ III/R bietet er ein breites Anwendungsspektrum und wurde speziell für den Umgang mit Chemikalien entwickelt. Das umweltfreundliche Produkt basiert auf mineralischer Basis, genauer gesagt auf kalzinierter Kieselgur, und erfüllt die Anforderungen nach DWA-A 716-1 & -9G.

Die hervorragenden Eigenschaften von Hosko Superplus machen es zu einem unentbehrlichen Hilfsmittel in verschiedenen Arbeitsumgebungen. Seine Fähigkeit, ein breites Spektrum an Flüssigkeiten wie Öle, Säuren, Laugen sowie wässrige und

organische Lösungsmittel auf jeder festen Oberfläche zu binden, zeugt von seiner Vielseitigkeit. Egal, ob es sich um einen Ölunfall oder um ausgelaufene Chemikalien handelt, Hosko Superplus ist immer an Ihrer Seite.

Eine der bemerkenswertesten Eigenschaften dieses Bindemittels ist seine Schnelligkeit. Sobald es auf die verschüttete Flüssigkeit aufgetragen wird, beginnt es sofort zu wirken und absorbiert diese effizient. Dank seiner speziellen Formel bleibt Hosko Superplus auch nach dem Aufsaugen großer Flüssigkeitsmengen hart und rutschfest. Dies gewährleistet nicht nur eine sichere Arbeitsumgebung, sondern auch eine einfache Handhabung während des Reinigungsprozesses.

Das Absorptionsvermögen von Hosko Superplus ist beeindruckend hoch, was bedeutet, dass es selbst die schwierigsten Verschüttungen problemlos aufnehmen kann. Diese Eigenschaft ist besonders in Situationen nützlich, in denen eine schnelle Reaktion erforderlich ist und minimale Rückstände hinterlassen werden sollen. Darüber hinaus ist das Bindemittelgranulat sehr fein, so dass es auch in kleinste Risse und Vertiefungen eindringen kann. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass die Oberfläche vollständig trocken und sauber hinterlassen wird.

Insgesamt bietet der Hosko Superplus Mehrzweckbinder eine unschlagbare Kombination aus Leistung, Vielseitigkeit und Umweltfreundlichkeit. Seine Fähigkeit, ein breites Spektrum an Flüssigkeiten zu binden, seine schnelle Wirkung und seine Fähigkeit, auch in schwer zugängliche Bereiche vorzudringen, machen ihn zur idealen Lösung für eine Vielzahl von Anwendungen im industriellen, gewerblichen und privaten Bereich. Entscheiden Sie sich für Hosko Superplus und erleben Sie die nächste Stufe der Reinigungsleistung.

Technische Daten:

- speziell für Chemikalien geeignet
- Körnung: micro (0,3 – 0,7 mm)

- inert
- tritt- + rutschfest
- Schüttgewicht: 525g/l
- Sackvolumen: ca. 20 l
- Gewicht: 10 kg-PE-Tragesack
- Liefermenge 1 Sack
(1 Palette= 42 Sack)
- Art.- Nr. 937053

Ölbindemittel

Bei der Bekämpfung von Ölverschmutzungen spielen Ölbindemittel eine beträchtliche Rolle. Deshalb hat das Bundesinnenministerium eine Ölbindemittel-Richtlinie veröffentlicht, in der bestimmte Eignungskriterien für Ölbindemittel festgelegt wurden. Die Ölbindemittel wurden dabei in drei Kategorien eingeteilt:

- **Ölbinder Typ I**

Ölbindemittel mit besonderer Eignung für den Einsatz für den Einsatz auf Gewässern. Die Anforderungen an die Ölaufnahmefähigkeit und an die Schwimmfähigkeit der Ölbindemittel auch auf stark bewegten Gewässern und bei längerer Verweilzeit auf dem Wasser sind hier besonders hoch

- **Ölbinder Typ II**

Ölbindemittel für den allgemeinen Einsatz auf dem Land und kleineren Gewässern

- **Ölbinder Typ III**

Ölbindemittel für besondere Bedarfsfälle, insbesondere in Gewerbe und Industrie. Diese Ölbindemittel müssen nicht wasserabweisend sein.

Die Eignung von Ölbindemitteln muss durch ein amtliches Prüfzeugnis nachgewiesen sein.

Bitte fragen Sie auch unsere günstigen Palettenpreise an.

Was möchten Sie als Nächstes?

- Eine Frage zu diesem Produkt, bzw. Artikel stellen!
- Ölbindemittel auf unseren Seiten finden
- Ölbindemittel im Onlineshop kaufen!