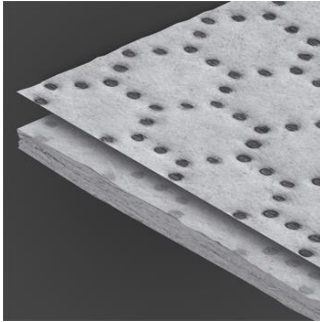




ihb ACTION 2024Q3 - ICOSORB Flüssigkeitssperren & Bindevliese... !



ICOSORB SM

Die Oberseite dieser Produkte ist durch ein Spinnvlies verstärkt, das durch ein Melt-Blown-Verfahren mit heisser Kalandrierung befestigt wurde. Die 100% fusselfreie Oberfläche macht das Produkt reissfest. Zum Wischen auf der Arbeitsfläche sowie präventiv zum Auslegen um Maschinen und Fahrzeuge herum. **Rolle à 40m, mittig perforiert zu 40x50cm**

ACTION 2024Q3: (ihb Art.-Nr. 141AG04, Rolle à sFr. 233.40/Stk.)

ICOSORB SM HEAVY, grau, nur sFr. 160.00 netto exkl. !!!



ICOSORB SMS

doppelseitig verstärkt 100% fusselfrei auf beiden Seiten. Dieses vielfältige Bindevlies schützt Böden, Arbeitsplätze und Arbeitsflächen und ist für Wartungsarbeiten und zum Wischen geeignet. **Rolle à 25m, perforiert zu 40x50cm**

ACTION 2024Q3: (ihb Art.-Nr. 142AG04, Rolle à sFr. 81.20/Stk.)

ICOSORB SMS HEAVY, grau, Fr. 50.00 netto exkl. ... !



ICOSORB HYDRO Wischtuch

Für eine schnelle und maximale Absorption auf dem Boden oder auf dem Wasser. Die aufzunehmende Mengenkapazität hängt von der gewählten Dicke des Tuches ab. Nutzerfreundliche Grösse 32x40cm für ökologischen Verbrauch

ACTION 2024Q3: (Nr. 148H75P - 16Stk. à 40 Blatt à sFr. 147.60/Stk)

ICOSORB HYDRO, blau, nur sFr. 100.00 netto exkl. ... !

Sprechen Sie uns an:

Sie haben Interesse an der **ICOSORB® Aktion 2024Q3 (solange Vorrat!)** und wünschen Infos dazu?
Nennen Sie uns einfach Ihre Anschrift und faxen Sie dieses Formular zurück an +41 61 313 24 77...

Name: _____ eMail: _____
Abteilung: _____ Funktion: _____
Firma: _____ www. _____
Strasse: _____ Tel. _____
PLZ/Ort: _____ Fax. _____

...und wir werden uns so bald wie möglich mit Ihnen in Verbindung setzen. Besten Dank!



ICOSORB Flüssigkeitssperren

Warum Bindemittel aus Polypropylenfasern ?

Die **Ölbindevliese** bieten folgende Vorteile:

- eine **aussergewöhnliche hohe Aufnahmekapazität**
(bis zum 25-fachen des Eigengewichts!)

- je nach Anwendungsgebiet werden **Bindevliese** eingesetzt,
...**die** entweder nur **Öl aufsaugen** (aber kein Wasser),
...oder solche, **die alle Flüssigkeiten aufsaugen, inklusive Chemikalie**

Die Verbrauchs- und Entsorgungskosten sinken:

- dank ihres **leichten Gewichts** sind Bindevliese **schnell einsetzbar**
- sie verursachen **weder Staub** noch **aufwendiges Zusammenkehren**
- im Präventiveinsatz **beugen** sie **Rutschgefahr** vor
- im Gegensatz zu Granulaten ist die **Verbrauchsmenge** immer **kontrollierbar**
- Bindevliese haben einen **guten Brennwert bei deren Entsorgung** und als solche weniger als 0,05 % Ascherückstände entstehen.



Unterschiedliche Eigenschaften...

...für gezielte Anwendung

Anwendungen im Bereich Gewässerschutz

Produkte für Gewässerschutz sind **nicht perforiert**
...und unterscheiden sich hinsichtlich Handhabung wie folgt:

- Tücher**: Behandlung von **kleinen Flächen** auf dem Wasser oder auf dem Boden
- Rollen**: **Praktisch und schnell zu handhaben** um **grössere Flächen** zu **schützen** und zu **reinigen**
- Schlängel**: Flocken in einem Netz oder PP-Hülle
- Kissen**: **Blockieren** und **Auffangen von Leckagen**, bspw. in Kläranlagen; Aufnahme von Öllachen
- Sperren**: Anwendung zur **Vorbeugung, Abgrenzung, Umgrenzung** und **Eindämmung von Verschmutzungen auf Flüssen** und **aller Wasserflächen (in Häfen, Lagunen, Becken, Seen, usw.)**



Anwendungen im Bereich der Industrie

In unserem **Sortiment** für die **Industrie**
sind die **Tücher** und **Rollen perforiert**
für eine **optimale, kostensparende Nutzung**

