

NEW

Bindemittel

ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt

- **Mobile Soforthilfe zum Schutz kleinerer Flächen**
- **Nachhaltig** - aus hydrophober/oleophiler Naturfaser
- **Schwimmfähig** - schwimmt in gesättigtem und ungesättigtem Zustand auf der Wasseroberfläche
- **Zur Anwendung** SorbXT gleichmäßig über ausgelaufener Substanz ausbreiten und in die Substanz einarbeiten (hierzu mechanisches Werkzeug verwenden, wie Besen oder Schaufel)
- **Vielfältige Anwendungsfelder** - Fabriken, Firmen, Umweltschutz, Straßenverkehr, Kommunen, auf Wasser, Straßen und Asphalt, regulärem Untergrund
- **Lagerung** in wiederverschließbaren Behältern oder Beuteln, trocken und bei geringer Luftfeuchtigkeit lagern zur Vermeidung von Schimmelbildung
- Nimmt Substanzen wie Öl oder öllähnliche Stoffe, Kraftstoffe, große Anzahl von Säuren, Schmierstoffen, Farben, nicht stabilisierte Emulsionen, Bremsflüssigkeiten, Kühlmittel, Frostschutzmittel, Aerosole, Laugen auf

| | | |
|----------------|----------|-----|
| 10 Liter Eimer | BE277149 | --- |
| 15 Liter Sack | BE277150 | --- |
| 50 Liter Sack | BE277148 | --- |



Auf einen Blick!

| | |
|------------------|----------------------------|
| Korngröße | 0,125 - 4,0 mm |
| Absorptionsmenge | 10-fache des Eigengewichts |
| Schüttgewicht | 175 g/l |



Gut zu wissen!

SorbXT ist geprüft auf seine Wirkungsweise und nach den Verwendungsklassen Typ I, II, III-R SF des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit.

