

Produkt- Datenblatt



WG 1000

Superabsorber

Produktbeschreibung

WG 1000 ist ein leistungsstarker Superabsorber für wässrige Flüssigkeiten. Das Granulat nimmt ein Vielfaches seines Eigengewichts auf und bindet Flüssigkeiten schnell zu einer gelartigen Masse.

So lassen sich verschüttete oder kontaminierte Flüssigkeiten sauber, hygienisch und sicher aufnehmen. Auch Bruchglas wird umhüllt und der Kontakt mit verunreinigtem Material reduziert.



Vorteile auf einen Blick

- Superabsorber für viele wässrige Flüssigkeiten
- Nimmt ein Vielfaches des Eigengewichts auf
- Bildet ein Gel zur leichten Aufnahme und Entsorgung
- Umhüllt Bruchglas und reduziert Verletzungsgefahr
- Hygienischere Reinigung und weniger Geruchsbelastung
- Einfach zu dosieren und schnell einsatzbereit

Einsatzbereiche

- Krankenhäuser, Pflegeeinrichtungen und Arztpraxen
- Rettungsdienst, Feuerwehr und Sanitätsdienste
- Schulen, Kindergärten und öffentliche Einrichtungen
- Busse, Bahnen, Taxis und Verkehrsmittel
- Industriebetriebe, Lebensmittelbereiche und Sanitäranlagen
- Überall dort, wo Flüssigkeiten schnell gebunden werden müssen

Anwendung & Dosierung

WG 1000 wird direkt auf die zu bindende Flüssigkeit aufgestreut.

1. Schutzhandschuhe anziehen.
2. Flüssigkeit möglichst eingrenzen.
3. WG 1000 gleichmäßig aufstreuen, bis alles bedeckt ist.
4. Kurz einwirken lassen, bis sich Gel oder Klumpen bilden.
5. Gebundenes Material aufnehmen und entsorgen.

Hinweis: Je nach Flüssigkeitsmenge kann Nachstreuen erforderlich sein.

Gebindegröße

WG 1000 ist erhältlich als:

- **500 ml Dose**

Produkt- Datenblatt



WG 1000

Superabsorber

Sicherheitshinweise

Produkt nur **bestimmungsgemäß** verwenden. Beim Aufstreuen Staubentwicklung möglichst vermeiden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Je nach Einsatzbereich sollten geeignete **Schutzhandschuhe** getragen werden, insbesondere bei Kontakt mit verunreinigten Flüssigkeiten. Aufgenommenes Material ist entsprechend der gebundenen Flüssigkeit und den geltenden Vorschriften zu entsorgen.

Materialverträglichkeit

WG 1000 ist zur Aufnahme vieler **wässriger Flüssigkeiten** auf festen Oberflächen geeignet. Das Granulat kann auf unterschiedlichen, belastbaren Untergründen eingesetzt werden, um verschüttete oder kontaminierte Flüssigkeiten schnell zu binden und aufzunehmen.

Bei empfindlichen Materialien oder speziellen Oberflächen sollte vor der Anwendung an unauffälliger Stelle geprüft werden, ob die Fläche für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist.

Lagerung & Haltbarkeit

WG 1000 sollte **trocken, kühl und gut verschlossen** gelagert werden. Das Produkt ist vor Feuchtigkeit zu schützen, da es Flüssigkeit bereits aus der Umgebung aufnehmen kann. Nur in der **Originalverpackung** aufbewahren und vor direkter Sonneneinstrahlung sowie starker Wärmebelastung schützen. Bei sachgerechter Lagerung bleibt das Produkt langfristig einsatzfähig.

Entsorgung

Das aufgenommene Material ist entsprechend der Art der gebundenen Flüssigkeit und gemäß den örtlichen Vorschriften zu entsorgen. In vielen Fällen kann das gebundene Material über den Restmüll entsorgt werden. Bei kontaminierten Flüssigkeiten, insbesondere im medizinischen, pflegerischen oder gewerblichen Bereich, sind die jeweils geltenden betrieblichen und gesetzlichen Entsorgungsvorgaben zu beachten.

Rechtliche Hinweise

Produktinformationen ersetzen nicht das Sicherheitsdatenblatt. Alle Angaben basieren auf dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und dienen der Produktbeschreibung. Keine Haftung für unsachgemäße Anwendung.



Stand 05/2026