

ABSODAN absorberingsmedel är en naturlig granulat av mycket hög kvalitet som framställs genom en kalcineringsprocess samt en omfattande mekanisk bearbetning utan tillsatser. Absodan är enkelt och säkert att använda.

Absodan kan användas för att suga upp spill av t.ex olja, vatten, syror, organiska lösningsmedel och kemikalier mm.

Absodan släpper inte ut uppsugen vätska utan den hålls kvar inne i den porösa strukturen.

Absodan bibehåller friktionen då kalcineringsprocessen gör att produkten förblir hård även vid full mättnad. (Flussyra undantaget).

Absodan är snabbverkande och har en mycket bra uppsugningsförmåga.



Best.nr	Beskrivning
ABSG-20UN	Grovkornig granulat för inom och utomhusbruk. Väl lämpat på fasta ytor såsom verkstadsgolv t.ex. Det strös ut vid akut spill. Kornstorlek 1-3 mm. Optimal friktion vid fullt mättat absorptionsmedel. Vikt per förp. 20 kg Uppsugningsförmåga olja per förp ca. 13,4 l, vatten 19,2 l



Best.nr	Beskrivning
ABSG-10PL	Absodan PLUS är en finkornig granulat för inom och utomhus bruk. Väl lämpat på fasta ytor såsom vägbanor utomhus samt golv med sprickor och ojämnheter, då den fina strukturen gör det möjligt för granulaten att tränga ner. Det strös ut vid akut spill. Kornstorlek 0,5-1,0 mm. Vikt per förp. 10 kg. Uppsugningsförmåga olja per förp ca. 9,2 l, vatten 13,0 l.



Best.nr	Beskrivning
ABSG-10SP	Absodan SUPER PLUS är en finkornig granulat som har utvecklats för att klara absorptionsuppgifter där det behövs optimal sugkraft och minsta möjliga avfall, som vid kemikalie spill t.ex. Den är ytterst snabbverkande samtidigt som den kan tränga ner i små utrymmen p.g.a den fina kornstorleken. Kornstorlek 0,2-0,6 mm. Vikt per förp. 10 kg. Uppsugningsförmåga olja per förp ca. 10,8 l, vatten 13,0 l.

Absorberingsmaterial såsom ark, rullar, länsar och ormar är tillverkade av polypropylen . Den har med sin överlägsna uppsugningsförmåga och sin hållfasthet kommit att bli en av marknadens ledande material. Samtliga typer är tillverkade av polypropylenfiber av högsta kvalitet. Storleken på fibrerna i kombination med en unik porösitet har kommit att avgöra resultatet för materialets uppsugningsförmåga. En annan unik egenskap som finns hos polypropylen är att den är svår att antända.

Best.nr	Beskrivning
ABSRO-97x45	RULLE, 970x5 mm x 45 m, för uppsugning av petroleum baserade vätskor såsom olja, bensin och diesel, absorberar ca. 7,1 liter/m (färg vit)
ABSRU-76x45	RULLE Universal, 760x5 mm x 45 m, för uppsugning av olja och kemikalier, vatten och skärvätskor, absorberar ca. 5,7 liter/m (färg grå)



Best.nr	Beskrivning
ABSAO-38x46	100 st vita ark för uppsugning av petroleum-baserade vätskor såsom olja, bensin och diesel, 380x460X5 mm, absorberar ca. 1,25 liter/st (färg vit)
ABSAU-38x46	100 st universal ark (gråa) för uppsugning av olja och kemikalier, vatten och skärvätskor, 380x460X5 mm, absorberar ca. 1,25 liter/st



Best.nr	Beskrivning
ABSLO-12,7x3,05	1 st Läns Ø 12,7 mm L=3,05m för uppsugning av petroleum baserade vätskor såsom olja, bensin och diesel. (färg vit) absorberar ca. 59 liter /st
ABSLO-20,3x6,1	1 st Läns Ø 20,3 mm L=6,1m för uppsugning av petroleum-baserade vätskor såsom olja, bensin och diesel. (färg vit) absorberar ca. 204 liter/st



Best.nr	Beskrivning
ABSOU-7,62x1,22	1 st Orm Ø 7,62 mm L=1,22m för uppsugning av petroleum-baserade vätskor såsom olja, bensin och diesel. (färg vit) absorberar ca. 9,9 liter/st
ABSOU-7,62x1,22	1 st Orm Ø 7,62 mm L=1,22m för uppsugning av olja och kemikalier, vatten och skärvätskor. (färg grå) absorberar ca 9,9 liter/st





SANERINGSKIT

För uppsugning av petroleumbaserade vätskor såsom olja, bensin och diesel mm.

Bestående av väska innehållande

2 st ABSOO-7,62x1,22 Orm Ø 7,62 mm L=1,22m

10 st ABSAO-38x46 vita ark 380x460X5 mm,

1 par Handskar

1 st Sopsäck 125 liter

Totalt kan saneringskitet absorbera ca. 30 liter.

Best.-Nr. S151



PAPPERRULLE

För uppsugning av petroleumbaserade vätskor och mycket annat såsom olja, bensin och diesel mm. Färg: Brun. Rullbredd 320mm. Längd 1000m.

Best.-Nr.	Anmärkning
46391	Pappersrulle
99930	Ställning för pappersrulle