



# BOUDIN ABSORBANT

Absorbeert alle vloeistoffen

- Absorbeert snel dankzij hoog absorptievermogen.
- Verhoogt de veiligheid want past zich aan alle hoekjes aan.
- Makkelijk te onderhouden, geen absorberende deeltjes om op te vegen.
- Snelle plaatsing en verwijdering.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ Carton boudin 37 M



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFFUSION**

S.I.D Benelux sa-nv  
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel  
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





# BOUDIN ABSORBANT



## Absorbeert alle vloeistoffen

- Absorbeert snel dankzij hoog absorptievermogen.
- Verhoogt de veiligheid want past zich aan alle hoekjes aan.
- Makkelijk te onderhouden, geen absorberende deeltjes om op te vegen.
- Snelle plaatsing en verwijdering.

De ABSORBERENDE STROOK is een cilindrischestrook met microvezels uit polypropyleen. De strook pluist niet, vormt geen stof en laat geen sporen na op de vloer. De ABSORBERENDE STROOK is een oleofiel en hydrofiel absorbeermiddel aanbevolen om olie en koolwaterstoffen (smeermiddelen, olieproducten en derivaten daarvan, olie, organische oplosmiddelen, vette, ...) te absorberen alsook waterige chemische producten (water, olie-emulsies, koevloeistoffen,...). Het vormt een uitstekende barrière bij aanzienlijke

onopzettelijke lozingen. De ABSORBERENDE STROOK is verpakt als een lange rol van 37 cm die men versnijdt naargelang de behoeften. Wanneer de strook niet te lang en niet te kort is gesneden voorkomt het product onnodigeverspilling. Het hart van onze ecologische absorberende strook is 100% natuurlijk en voor 100 % gewonnen uit hernieuwbare bronnen. Bovendien kan ons product worden verast, wat de kosten voor vernietiging drukt.

## Gebruiksaanwijzing

Bepaal de nodige lengte. Verwijder het absorberende product uit de af te sluiten zone, bring daarna 2 clips aan om de afscheiding te volbrengen. Snijd tussen de twee clips en plaats daarna de strook in de risicozones : onder de machine, rond lekken, werkplannen,...Vervang de strook wanneer deze verzadigd is.

## Technisches Gegevens

### GEBRUIKSDOMEINEN

Mecanische, chemische, petrochemische, kunststof, voedings-,en automobiellndustrie n, garages, drukkerijen, mechanische werkplaarsen, KMO

### HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Niet-geweven polypropyleen
- Kern van gedroogde maïs
- Inbegrepen : 100 clips

### TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Stuctuur : Grijsz strook
- Dichtheid bij 20  C : 1,3
- Afmetingen :   8 cm x 37 m

- Absorptievermogen : tot 1,54 L/m

### AANBEVELINGEN

Volg na gebruik de voorzorgsmaatregelen met betrekking tot de geabsorbeerde producten.

### OPSLAG

In de originele goed gesloten verpakking, beschut tegen open weersomstandigheden en felle hitte.

### ETIKETTERING

Zonder



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

