



## A KÖRNYEZETBARÁT OLAJFELSZÍVÓ

**NOIL a magyarországi Erdőbényén bányászott kiváló minőségű KOVAFÖLD (diatoma) felhasználásával kifejlesztett, gyártott és forgalmazott KÖRNYEZETBARÁT olajfelszívó, folyadék felítató, univerzális abszorbens ásványkompozitum.**

### TÍPUSAI

#### NOIL-G

Folyadékmegkötése több mint kétszerese a hagyományos olajfelítatókhoz képest. A NOIL-okhoz mérten kisebb olajfelítató képességét a felületről való gyors eltávolíthatósága, és legjobb csúszásmentesítő képessége ellensúlyozza.

#### NOIL-P / NOIL-F

Elsősorban olaj és olajszármazékok, oldószerek, vegyszerek, vágóemulziók, hűtő- és fékfolyadékok útburkolatról, gyártócsarnokból történő eltávolítására vagy felítatására alkalmasak. Különösen ott célszerű használni, ahol a kiömlött szennyeződés azonnali csúszásmentesítése nagyon fontos. Speciális szemcséi nem gördülnek, hanem belekapaszkodnak az aljzatba és villámgyorsan csúszásmentesítenek, miközben összegyűjtik a szennyeződést.

Tűzvédelmi célra is kiválóan alkalmas.

#### NOIL SuperPlus

Elsősorban nagyobb mennyiségű, vagy hígan folyó szennyeződés felítatására szolgáló termék, amely a maximális védelmet biztosítja környezeti katasztrófák esetén. Súlyának 105%-át képes folyadékból megkötni és tartósan magában tartani. Kiszórható porzógéppel is. A NOIL család élővízen vagy vizes közegben is használható tagja, amely a szennyeződést a víz felszínén is képes magába szívni, majd ezzel tömör iszapot képezve a fenékre süllyed, ahol összegyűjthető. Sáros, hígagyagos területen is működik, az átnedvesedett forma kompakt iszapot alkot, amely még a sárról is maradék nélkül kinyerhető. Mind vizes, mind olajos, mind glikolos/alkoholos szennyeződések esetén védelmet nyújt.

#### NOIL Extra

Felítatás határok nélkül. A Noil termékcsalád legnagyobb felítató képességű tagja. Súlyának 140%-át képes elnyelni és tartósan megkötni. Alkalmazása a többi termékhez hasonló.



## A SAVSEMLEGESÍTŐ NOIL

### NOIL Acid Neutralizer

A NOIL Super Plus speciálisan a savas szennyeződésekre kifejlesztett változata. A savas szennyeződések felitítása nem elégséges a biztonságos eltakarításhoz, hiszen a savval telített adszorbens pora éppen akkora marási veszélyt hordoz magában, mint a folyadék forma. Különösen igaz ez az akkumulátorokból és egyéb ipari folyamatokból kiszabadult kénsavra, ami még teljes száradása esetén is rendkívül maró hatású, nem szállítható el az ártalmatlanítás helyéig sem biztonságosan (kimarja a csomagolóanyagot). Rendkívül fontos, hogy a helyszínen kémiai semlegesítés is végbemenjen amellet, hogy a kiömlött folyadékot maradéktalanul összegyűjtsük.

A NOIL Acid Neutralizer minden kg-ja képes 0,16 kg füstölő sósav (37%-os) teljes kémiai semlegesítésére és 1 liter folyadék felitására. A megadott savmennyiség kb. egy normál személyautó akkumulátorában van. Bármiféle savas szennyeződés semlegesítésére képes, függetlenül attól, hogy a sav szerves vagy szervetlen, folyadék, paszta vagy szilárd halmazállapotú, olajos vagy vizes. A semlegesítés folyamatát élénk pezsgés kíséri, ami látványos. A szert addig kell adagolni, amíg a pezsgés tart, így nem szakképzett személy is könnyen tudja ellenőrizni a mentesítés hatékonyságát. A semlegesítés során kapott anyagok már nem savasak, általában nem vagy csak kevésbé mérgezőek, a csomagolást biztosan nem támadják meg, így biztonságosan összegyűjthetők és szállíthatók.

Savas olajok és olajos szennyeződések, emulziók semlegesítésére is alkalmas.

A NOIL Acid Neutralizer az élő talajra szórva és élővizekbe keverve is azonnali és hatékony védelmet nyújt. Gyors használatával a vízben élő szervezetek többsége megmenthető még súlyos savszennyezés esetén is. A szennyeződéstől függően akár a talajon/iszapban is hagyható, hiszen a semlegesítés során keletkezett sók legtöbbször ártalmatlan és a természetben is előfordul. Ilyen esetben mindig környezetvédelmi szakember véleményének kikérése szükséges a helyes eljáráshoz.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Biztosítja az utak, munkahelyek TISZTASÁGÁT és BIZTONSÁGÁT, károk elhárítását és megelőzését.

<ul style="list-style-type: none"><li>• olaj, olajszármazékok</li><li>• szerves oldószerek, savak</li><li>• izotóp hulladékok</li><li>• vegyszerek</li><li>• veszélyes folyadékok</li><li>• vágóemulziók</li><li>• hűtő és fékfolyadékok</li></ul>	FELITATÁSA
Ezen anyagok	
<ul style="list-style-type: none"><li>• útburkolatról</li><li>• műhelyek, öntödék, erőművek, gyártó csarnokok padozatáról</li><li>• betonról, kőpadlóról, aszfaltról</li><li>• tagolt felületekről történő</li></ul>	ELTÁVOLÍTÁSA
Továbbá	
<ul style="list-style-type: none"><li>• különböző felületek</li></ul>	CSÚSZÁSGÁTLÁSA



## TULAJDONSÁGOK

A NOIL alkalmazásánál **KIZÁRÓLAGOS ELŐNY**, hogy a telítési kapacitáson belül a felszívott anyagot nem engedi el, azzal együtt mozgatható, szállítható és tárolható!

- a felvett anyagot gyorsan és 100 %-ig megköti, nem adja le
- egyszerre itatja fel a szennyeződést és szagtalanítja azt
- gazdaságos (folyadékfelvevő kapacitása többszöröse a hagyományos felitató anyagoknak)\*
- korlátlan ideig eltartható
- nem gyúlékony, kémiaileg nem reagál
- bizonyos termékek csúszásmentesítést is biztosítanak

\*A folyadékfelvevő kapacitása, fajtától függően 5-10 szerese a homokénak.

## NOILOK FELSZÍVÓKÉPESSÉGE

A NOIL-ok tájékoztató jellegű fajlagos folyadékfelvétele, és felszívó képessége:

Termék	Fajlagos folyadékfelvétel*	
	liter / kg termék	% (m/m)
NOIL G**	0,40	40
NOIL P	0,40	38
NOIL F	0,58	55
NOIL Super Plus	1,11	105
NOIL Acid Neutralizer***	1,06	100
NOIL Extra	1.40	140

Példa: 0,4 liter Mygliol felításához 1kg Noil P szükséges.

\* olaj (Mygliol 812), \*\* vizes közeg esetén, \*\*\*savsemlegesítésre!

Termék	Felszívó képesség*	
	kg termék / liter olaj	% (m/m)
NOIL G**	2,50	40
NOIL P	2,49	38
NOIL F	1,72	55
NOIL Super Plus	0,90	105
NOIL Acid Neutralizer***	0,95	100
Noil Extra	0.71	140

Példa: 1 liter Mygliol felításához 2,49kg Noil P szükséges.

\* olaj (Mygliol 812), \*\* vizes közeg esetén, \*\*\*savsemlegesítésre!

## SPECIÁLIS NOILOK TERMÉKEK

Külön igény esetén egyedi töltetű párnákat és hengereket is előállítunk, olajos szennyeződések, savak, lúgok, ammónia stb. kémiai semlegesítéssel egybekötött felítására.

A terméket gyártja és forgalmazza: Ediafilt Kft.