

Metaflux[®]
greenline



72 -93 Univerzálny sorpčný materiál

Priemyselná sila. Nadiktovaná prírodou.

Predstavujeme Metaflux Greenline: 100 % rastlinný absorbent pre oleje, chemikálie a vodu.

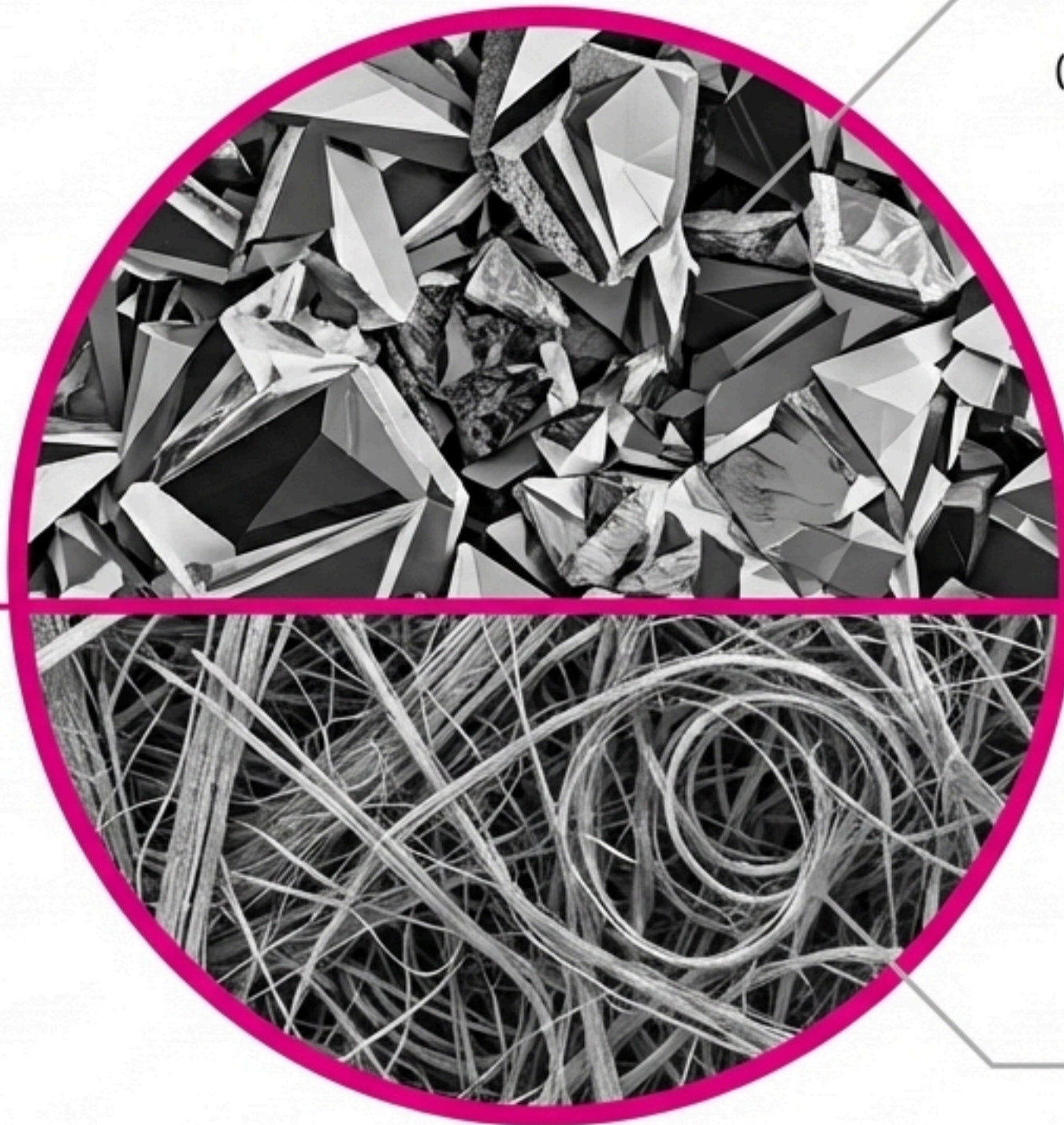


Základný formát:

15 kg vrece pre profesionálne nasadenie.

Technológia:

Vyrobené výhradne mechanickým spracovaním (čistenie, sušenie, frakcionácia). Nulová chémia.



**Mleté škrupiny
ovocných jadier**
(Zabezpečujú pevnú, hranatú
štruktúru a protišmykovosť)

Kokosové vlákna
(Zabezpečujú extrémnu
kapilárnu savosť)

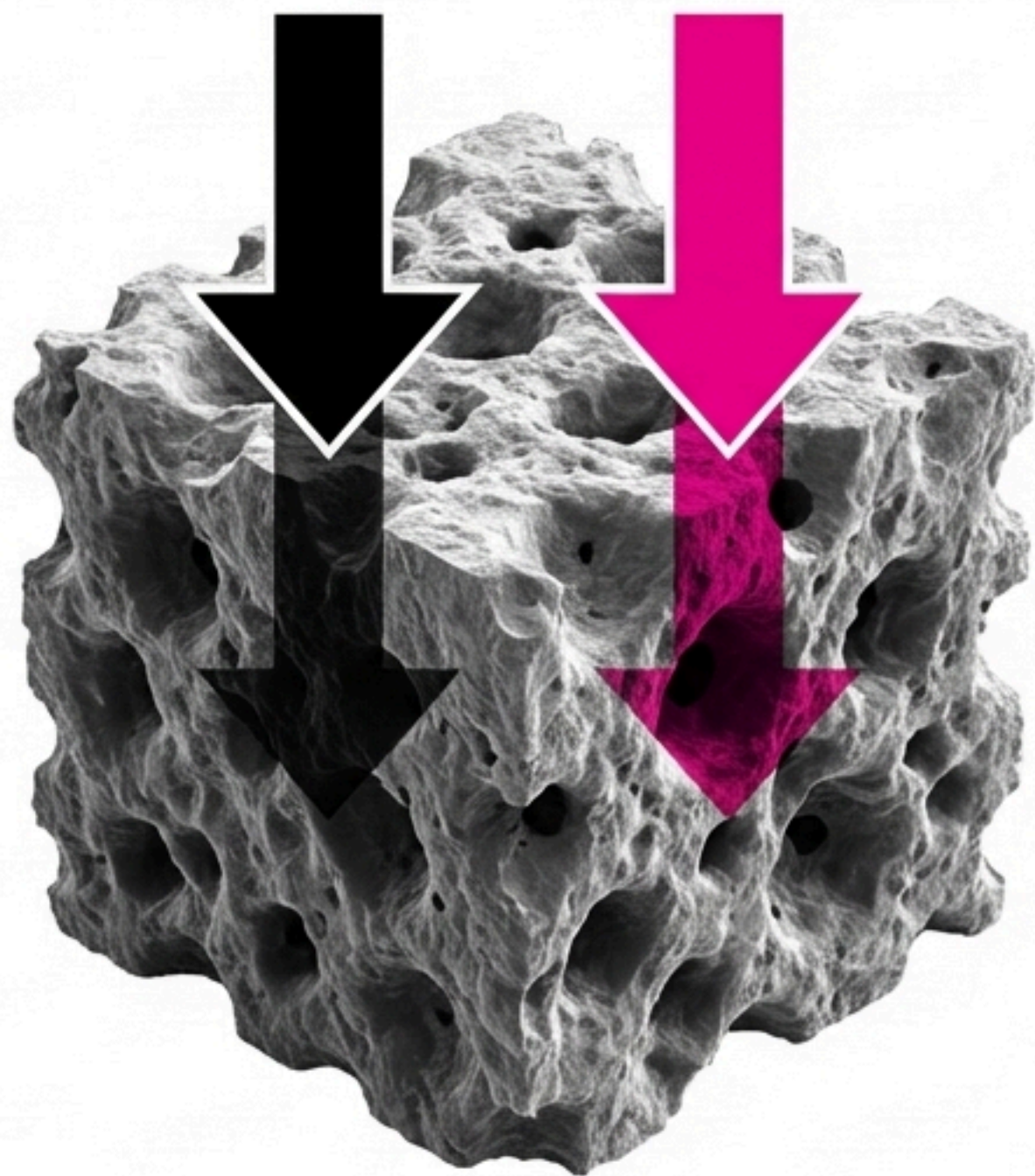
100 % obnoviteľné suroviny. Zvyšky z potravinárskeho priemyslu premenené na špičkovú technológiu.

Prečo staré metódy zlyhávajú

	Tradičné minerálne sorbenty	Metaflux Greenline
Pôvod materiálu	Ťažené minerály / Syntetika	✓ 100 % rastlinný
Správanie vo vetre	Odfukuje sa, rozprašuje do okolia	✓ Drží na mieste, nepráši
Bezpečnosť pri chôdzi	Klzký pieskový efekt	✓ Ostrohranný, 100% protišmykový
Horľavosť	Často podporuje horenie	✓ Nehorľavý v suchom stave
Absorpcia	Iba špecifické látky	✓ Oleje, voda aj zmesi súčasne

Duálna absorpcia: Voda aj olej naraz.

Olej a uhľovodíky Voda a chladiace zmesi



Konkurenčné produkty z čistého kokosového vlákna nedokážu nasať vodu. Greenline spája kokos a ovocné jadrá, čím viaže všetko – od rozliateho oleja až po nemrznúcu zmes.

- Pláva na hladine vody (ideálne pre technické záchranné zložky).
- Efektívne pri daždi na vozovke (nasaje zmes oleja a vody z asfaltu).
- Funguje okamžite, bez nutnosti drhnúť povrch.

Ekonomika spotreby v číslach

11,5 - 12 L

Kapacita absorpcie
jedného 15 kg vreca

486 g

Extrémne nízka
spotreba na liter
rozliatej kvapaliny

0,125 – 4 mm

Ideálna zrnitosť pre
prienik do pórov
betónu

Menšie množstvo produktu = menší objem odpadu = nižšie poplatky za likvidáciu.

Nasadenie v najnáročnejších podmienkach

Priemysel a dielne

Ideálne na zachytávanie únikov z lisov, údržbu strojov a čistenie starých aj nových olejových škvŕn z podláh. Zvyšuje čistotu a bezpečnosť prevádzky.

Doprava a havárie

Bezpečné odstránenie nebezpečných škvŕn z ciest a parkovísk (oleje zmiešané s dažďom, nemrznúce zmesi po náraze).

Tip z praxe: Profesionálna voľba. Produkt je aktívne využívaný nemeckými technickými záchrannými zložkami (THW) vďaka jeho rýchlemu účinku, odolnosti voči vetru a nulovému riziku pošmyknutia na asfalte.

Cyklus extrakcie vlhkosti

Krok 1: Nasypanie

Aplikujte na vlhké miesto .



Krok 2: Absorpcia

Materiál aktívne natiahne tekutinu a vlhkosť.



**Opakovane
použiteľné
pri čistej vode.**

Krok 3: Vysušenie

Ponechajte materiál voľne uschnúť na vzduchu.



Krok 4: Opakované použitie

Suchý materiál opäť saje, alebo ho jednoducho odstráňte vysávačom.



Inteligentná likvidácia podľa typu kvapaliny

Použitý sorbent Metaflux Greenline

Čo absorboval?

Oleje, palivá, chemikálie

Výsledok: Nebezpečný odpad.

Akcia: Priemyselná spaľovňa.

(Zhorí takmer bez zvyškov s nízkym dopadom na prostredie).

Čo absorboval?

Čistá voda (domácnosť/havária)

Výsledok: Ekologický materiál.

Akcia: Bežný domáci kompost.

(100% biologicky rozložiteľný, bezpečný a bez chuti pre hlodavce).

Prečo zvoliť Metaflux Greenline 72-93: Zhrnutie hodnoty



Ekologická zodpovednosť

100 % obnoviteľný rastlinný pôvod, biologicky rozložiteľný a vyrobený bez použitia agresívnych chemikálií.



Drastická úspora nákladov

Extrémna kapacita absorpcie znižuje spotrebu materiálu a rapídne osekáva drahé poplatky za likvidáciu nebezpečného odpadu.



Jeden produkt na všetko

Neriešite, čo vyteklo. Greenline bezpečne zvládne čistý olej, vodu aj ich zmesi počas komplexnej havárie.



Bezpečnosť bez kompromisov

Ostrý protišmykový profil, absolútne žiadny prach pri aplikácii a úplná nehorľavosť v skladoch.