

# UNIVERZÁLNÍ ČISTÍCÍ PĚNA

## MPT TECH™ Univerzální čistící pěna

je aktivní čistící pěna, která díky svému složení čisticích a ošetřovacích komponentů rozpuští znečištění zažrané do podkladů. Po vyčištění napomáhá chránit povrchy proti následnému znečištění.

### Oblasti použití

Domácnosti, průmysl, hotely, gastro provozy, automotive a servisní střediska, údržba dopravní prostředky, výroba, údržba a servis, montážní a úklidové služby, sportoviště a pod.

Aktivní čistící pěna se zvlhčujícím účinkem na sklo, keramiku, sanitární prostory, plasty, nábytek, hračky, zábradlí, klinky, madla a jiné. Také je vhodná k čištění potahů, koberců a čalouněných sedaček a křesel. Výborně odstraňuje nečistoty z plastových nárazníků, spoilerů, ochranných lišť a krytů, kapotáže motocyklů. Používá se také k čištění surfovacích prken, kol, lyží a lyžařských bot a pod.

### Vlastnosti

Dobře odstraňuje také velmi zanesené povrchy, silniční prach, zbytky hmyzu, mastnotu, tuky a nikotin. Jednoduše čistí i obtížně přístupná místa. Efektivní čistící účinek díky speciálním povrchově-aktivním látkám. Odstraňuje skvrny na kobercích a jiných látkách. Přípravek je šetrný ke všem povrchům a je kompatibilní i s lakovanými a chromovanými povrhy, nátěrovými barvami, pryžovými, textilními a plastovými materiály.



### Technické údaje:

Balení:

FE dóza 400ml

Barva:

Bílá

Konzistence:

Pěna

Agresivita k podkladu :

Neagresivní

Skladování:

Od + 5°C do + 25°C, chránit před přímým slunečním zářením

- 15 °C

Tepelná odolnost při přepravě:

36 měsíců

Doba použitelnosti:

25 cm

Aplikujte ze vzdálenosti:

+ 5°C až + 35 °C

**Návod na použití:** Před použitím dobře protřepejte. Nastříkejte na čistěný povrch a nechte aktivní pěnu působit. Po rozpadu pěnové struktury čistěný povrh otřete a přeleštěte leštícím hadříkem, papírovou utěrkou nebo hadříkem z mikrováken. V případě potřeby postup opakujte, resp. nechte působit delší dobu. Neapplikujte na horké povrhy, ani nepoužívejte při přímém slunečním záření. Před použitím na kůži a jiné citlivé povrhy nejprve otestujte na skrytém místě.

