

UNIVERZÁLNÍ ČISTÍCÍ PĚNA

MPT TECH™ Univerzální čistící pěna

je aktivní čistící pěna, která díky svému složení čistících a ošetrovacích komponentů rozpouští 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, klíčky, madla a jiné. Také je vhodná k čištění potahů, koberců a čalouněných sedaček a křesel. Výborně odstraňuje nečistoty z plastových nárazníků, spoilerů, ochranných lišt 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 povrchy, 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
Tepelná odolnost při přepravě:	- 15 °C
Doba použitelnosti:	36 měsíců
Aplikujte ze vzdálenosti:	25 cm
Teplota při aplikaci:	+ 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 povrch otřete a přešetřete leštícím hadříkem, papírovou utěrkou nebo hadříkem z mikrovláken. V případě potřeby postup opakujte, resp. nechte působit delší dobu. Neaplikujte na horké povrchy, ani nepoužívejte při přímém slunečním záření. Před použitím na kůži a jiné citlivé povrchy nejprve otestujte na skrytém místě.

