



MYJNIA RĘCZNA - SAMOCHODY OSOBOWE



Preparat czyszczący



Wykończenie

Preparaty do zastosowania zewnętrznego

Koła

Doczyszczanie felg aluminiowych: **Alux**

Mycie opon i felg z drogowych zabrudzeń: **EnJee**

Deionizacja felg: **Prix**

Komora silnika

Bezpieczne mycie oleistych zabrudzeń: **Super Green Specjal**

Konserwacja el. metalowych, gumowych i plastikowych: **Motorplast**

Karoseria

Doczyszczanie silnych zabrudzeń: **Apc Out**

Mycie wstępne pre-wash z pielęgnacją: **Car Max**

Mycie wstępne ekonomiczne: **Tan Car**

Usuwanie owadów: **Mosquitos**

Karoseria

Mycie ręczne z nabłyszczeniem pojazdów: **Shampo Neutro**

Autoszampon z funkcją osuszania: **Shampo Dry**

Szampon do mycia ręcznego z woskiem: **Shampo Wax**

Mycie ręczne podstawowe - pianownica: **Neutral Magic Foam**

Mycie z zabezpieczeniem kwarcowym: **Quartz Shampoo**

Usuwanie resztek asfaltu, smoły, żywicy, kleju: **Punkt**

Hydrowosk nabłyszcujący lakier: **Rollex Wax**

Hydrofobowa ochrona i połysk lakieru: **Rollex Coat**

Hydroosuszacz-przyspieszony proces suszenia: **Rollex Shine**

Nabłyszczenie lakieru po wysuszeniu: **Car Shine**

Szeroka gama produktów w tym segmencie uwzględnia nie tylko specyfikę ich przeznaczenia i typów powierzchni, ale też różnorodność oczekiwań użytkowników związanych z funkcjami dodatkowymi.

Preparaty do zastosowania wewnętrznego

Kokpit, plastiki

Czyszczenie pow. twardej: **Cockpit Cleaner**

Pielęgnacja z efektem półmat: **SilKok GT**

Pielęgnacja z efektem maty: **TopEfekt KOK GT**

Tapicerka skórzana

Czyszczenie pow. skórzanych koncentrat: **Leder Clean**

Czyszczenie pow. skórzanych gotowy do użycia: **Leder Clean GT**

Konserwacja pow. skórzanych: **Leder Cream**

Bieżące mycie pow. skórzanych: **Leder Care**

Powierzchnie tekstylne

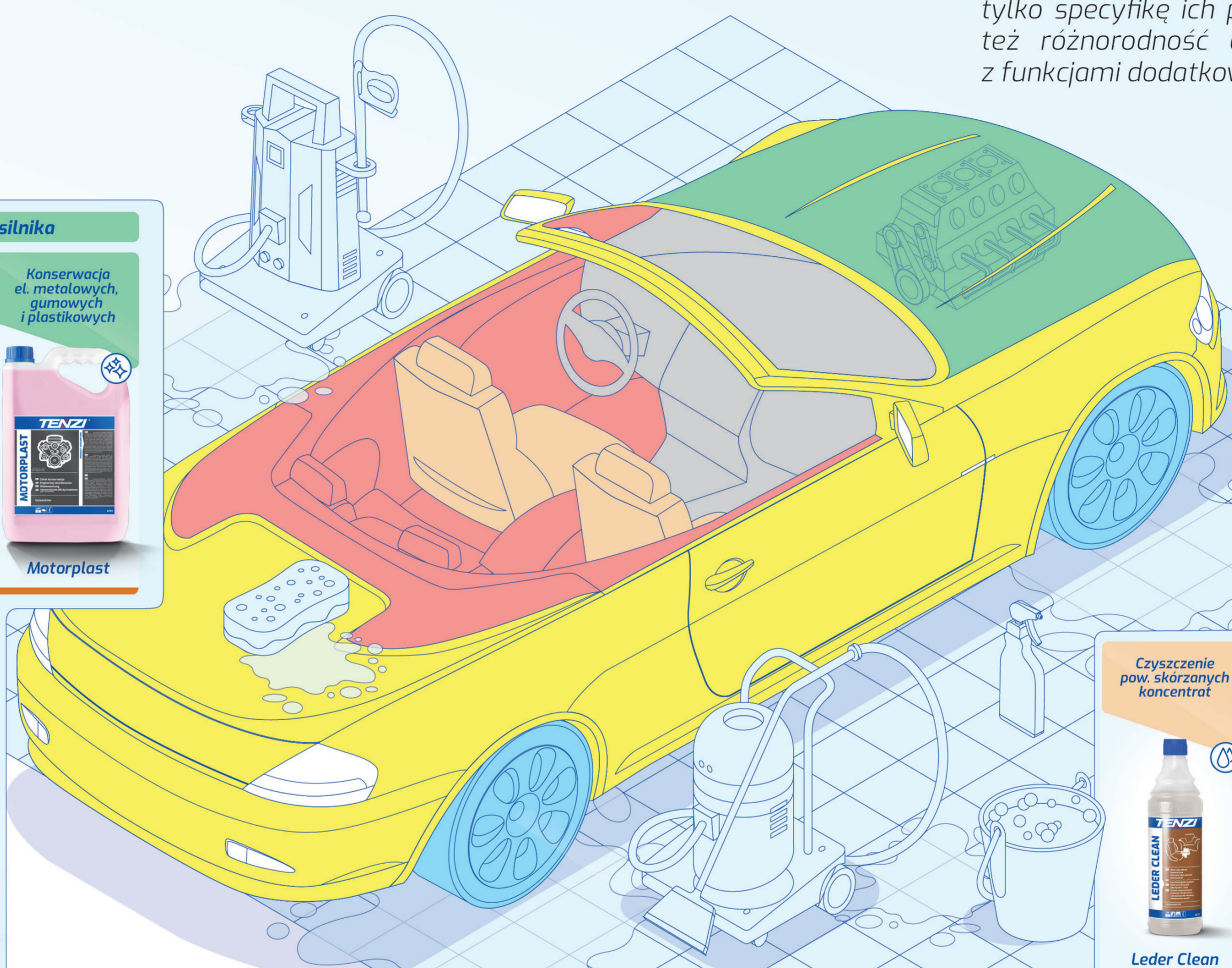
Pranie odkurzaczem piorącym: **Textil-Ex**

Odplamianie: **TopEfekt STR**

Czyszczenie „tornadorem”: **Proszek do prania EX**

Usuwanie przykrych zapachów: **Odor Off Nano**

Odświeżacz powietrza: **Sani Plus**



	kwaśny			obojętny				zasadowy							
Skala pH	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14