




















Środki chemiczne do sprzątnia do zastosowań profesjonalnych. Przed użyciem należy zapoznać się z etykietą zawierającą informacje o sposobie użycia i ostrzeżenia. Pełna dokumentacja produktów oraz informacje z zakresu utrzymania czystości, w tym plany higieny obiektów, dostępne są na stronach www.merida.com.pl

		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
27.1 Mycie gruntowne					
MERIDA IMPET PLUS +					
	Wysokoalkaliczny środek z aktywnymi rozpuszczalnikami do usuwania wielowarstwowego brudu i tłuszczu. Ma bardzo dobre właściwości emulgujące, szczególnie przydatne do czyszczenia w warsztatach samochodowych, halach fabrycznych i innych obiektach przemysłowych.	50 ml ÷ 5 l na 10 l wody	13,5	butelka 1 l	NMS105
				kanister 10 l	NMS605
27.2 Usuwanie powłok					
MERIDA STRIPET PLUS +					
	Środek o silnych właściwościach czyszczących do gruntownego mycia mocno zabrudzonych podłóg i innych powierzchni wodoodpornych. Skutecznie usuwa stary brud, tłuszcze, pasty oraz warstwy polimerowe.	0,5 l ÷ 3,3 l na 10 l wody	11,5	butelka 1 l	NMS104
				kanister 10 l	NMS604
27.3 Powłoki polimerowe - zabezpieczanie powierzchni					
MERIDA EFFECTIN PLUS +					
	Antypoślizgowa wysokopółyskowa powłoka. Zalecana na powierzchni o dużym natężeniu ruchu. Do stosowania na wszystkie wodoodporne powierzchnie podłogowe.	bez rozcieńczenia	8,5	butelka 1 l	NMS106
				kanister 10 l	NMS606
27.4 Mycie podłóg z pielęgnacją					
MERIDA LAVABIN PLUS +					
	Środek do mycia i bieżącej pielęgnacji podłóg zabezpieczonych powłokami ochronnymi. Skutecznie usuwa brud, pozostawiając połysk na umytych powierzchniach oraz nadaje przyjemny zapach.	25 ÷ 50 ml na 10 l wody	8,5	butelka 1 l	NMS107
				kanister 10 l	NMS607
27.5 Bieżące ręczne i maszynowe mycie podłóg					
MERIDA MARBLIN PLUS +					
	Środek do mycia podłóg z kamienia naturalnego i sztucznego. Szczególnie zalecany do marmuru, lastrika i podłóg kamiennych. Może być stosowany do PCW.	50 ÷ 100 ml na 10 l wody	10	butelka 1 l	NMP101
				kanister 10 l	NMP601
MERIDA MULTIFLOOR PLUS +					
	Nowoczesny, antystatyczny środek do mycia wszelkich powierzchni odpornych na działanie wody. Ma pomarańczowy, orzeźwiający zapach.	50 ÷ 150 ml na 10 l wody	8	butelka 1 l	NMP102
				kanister 10 l	NMP602
MERIDA PANELIN PLUS +					
	Środek przeznaczony do utrzymania czystości paneli podłogowych i ściennych. Ma podwyższone właściwości myjące i nabłyszczające.	50 ÷ 100 ml na 10 l wody	8	butelka 1 l	NMP103
				kanister 10 l	NMP603
27.6 Maszynowe mycie podłóg					
MERIDA BALNEXIN PLUS +					
	Środek do mycia wszelkich powierzchni i urządzeń łazienkowych: posadzek, płytek ściennych, wani, brodzików, zlewozmywaków, powierzchnie lakierowanych i emaliowanych. Przydatny do utrzymania higieny w pomieszczeniach zawilgoconych. Umytym powierzchniom nadaje lekki połysk.	150 ÷ 500 ml na 10 l wody	9,5	butelka 1 l	NML101
				kanister 10 l	NML601
MERIDA FATEX PLUS +					
	Środek do usuwania tłustego brudu z powierzchni podłogowych i ponadpodłogowych. Efektywnie usuwa tłuszcz z blatów, okapów i innych powierzchni.	50 ÷ 500 ml na 10 l wody	12,5	butelka 1 l	NMS108
				kanister 10 l	NMS608
27.7 Mycie powierzchni ponadpodłogowych i podłogowych					
MERIDA LUXIN PLUS +					
	Nisko alkaliczny, alkoholowy środek do mycia powierzchni nabłyszczanych i szklanych. Skutecznie usuwa brud nie tworząc zacieków.	50 ÷ 150 ml na 10 l wody	8,5	butelka 1 l	NMU101
				kanister 10 l	NMU601
MERIDA UNIWERSALIN PLUS +					
	Środek do mycia powierzchni wodoodpornych. Skutecznie usuwa zabrudzenia tłuszczowe.	25 ml na 10 l wody	5,5	butelka 1 l	NMU102
				kanister 10 l	NMU602



		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
MERIDA FURNIX PLUS +					
	Środek do mycia mebli, zarówno matowych jak i z połyskiem. Skutecznie usuwa brud z powierzchni lakierowanych. Pozostawia przyjemny zapach.	40 ÷ 70 ml na 10 l wody	7	butelka 1 l	NMU103
				kanister 10 l	NMU603
MERIDA ANTYSTATIN PLUS +					
	Środek o podwyższonych właściwościach czyszczących. Zalecany do mycia powierzchni z tworzyw sztucznych, lakierowanych. Usuwa przebarwienia nikotynowe.	100 ml na 10 l wody	8,3	butelka 1 l	NMU104
27.8 Mycie powierzchni szklanych					
MERIDA VITRINEX PLUS +					
	Oparty na bazie wody odmineralizowanej środek do mycia szyb i powierzchni szklanych.	100 ÷ 500 ml na 10 l wody	10	butelka 1 l	NMU105
				kanister 10 l	NMU605
27.9 Bieżące mycie sanitariatów					
MERIDA BALNEXIN PLUS PLUS +					
	Środek do mycia wszelkich powierzchni i urządzeń łazienkowych: posadzek, płytek ściennych, wanien, brodzików, zlewozmywaków, powierzchnie lakierowanych i emaliowanych. Przydatny do utrzymania higieny w pomieszczeniach zawilgoconych. Umytym powierzchniom nadaje lekki połysk.	150 ÷ 500 ml na 10 l wody	9,5	butelka 1 l	NML101
				kanister 10 l	NML601
MERIDA SANITIN PLUS +					
	Kwaśny środek do bieżącej pielęgnacji urządzeń sanitarnych. Usuwa osady z kamienia wodnego, resztki mydła oraz rdzawe zacieki.	250 ÷ 1000 ml na 10 l wody	1,5	butelka 1 l	NML102
				kanister 10 l	NML602
MERIDA NANO-SANITIN PLUS +					
	Antystatyczny środek do bieżącego mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych o przyjemnym zapachu grejfrutów. Skutecznie usuwa rdzę, kamień wodny, tłusty brud, osady wapienne i mydlane.	100 ÷ 1000 ml na 10 l wody	1	butelka 1 l	NML103
				kanister 10 l	NML603
27.10 Gruntowne mycie sanitariatów					
MERIDA SUPER SANITIN PLUS +					
	Wysoko kwaśny środek do gruntownego czyszczenia urządzeń sanitarnych. Oparty na bazie kwasu ortofosforowego środek skutecznie usuwa rdzę, kamień wodny, osady wapienne, cementowe i urynowe. Zalecany do mycia muszli klozetowych, pisuarów.	250 ÷ 1000 ml na 10 l wody	0,5	butelka 1 l	NML104
				kanister 10 l	NML604
27.11 Dezynfekcja powierzchni					
MERIDA EPIDEMIN M400 PLUS +					
	Płynny preparat myjąco-dezynfekcyjny. Środek przeznaczony do dezynfekcji wszystkich powierzchni odpornych na działanie wody.	100 ÷ 250 ml na 10 l wody	13,5	butelka 1 l	NMD101
				kanister 10 l	NMD601
MERIDA DESINFECTIN COMPLEX M430 PLUS +					
	Gotowy preparat dezynfekcyjno-myjący w sprayu. Środek przeznaczony do dezynfekcji wszystkich urządzeń i powierzchni odpornych na działanie wody.	środek w sprayu gotowy do użycia	6,0	butelka 0,5 l	NMD001
27.12 Mycie w obszarze kuchennym					
MERIDA FATEX PLUS +					
	Środek do usuwania tłustego brudu z powierzchni podłogowych i ponadpodłogowych. Efektywnie usuwa tłuszcz z blatów, okapów i innych powierzchni.	50 ÷ 500 ml na 10 l wody	12,5	butelka 1 l	NMS108
				kanister 10 l	NMS608
MERIDA GRILLIN PLUS +					
	Silnie alkaliczny środek do usuwania tłustych, spieczonych zabrudzeń z powierzchni stalowych oraz emaliowanych.	150 ÷ 1000 ml na 3 l wody	13,5	butelka 1 l	NMS109
				kanister 10 l	NMS609
MERIDA ANTISMEL PLUS +					
	Środek eliminuje odory powstałe podczas procesów gnilnych. Dobrze zmywa tłuszcze oraz osady pochodzenia białkowego.	10 ÷ 100 ml na 10 l wody	13,5	butelka 1 l	NMS110
				kanister 5 l	NMS510
27.13 Czyszczenie wykładzin dywanowych					
MERIDA TAPENEXT PLUS +					
	Środek do czyszczenia wykładzin dywanowych metodą ekstrakcyjną i szamponowania.	500 ÷ 1000 ml na 10 l wody	8	butelka 1 l	NMS111

PROFESJONALNE ŚRODKI CHEMICZNE DO SPRZĄTANIA

		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
28.1 Mycie gruntowne					
G490 EROL					
	Specjalistyczny środek o zasadowym pH przeznaczony do czyszczenia powierzchni mikroporowatych i odpornych na działanie zasad. Szczególnie zalecany do gresu i płytek antypoślizgowych. Rozpuszcza zabrudzenia olejowo - tłuszczowe i brud wnika głęboko w pory.	50 ÷ 3000 ml na 10 l wody	13	butelka 1 l	NBP104
				kanister 10 l	NBP604
G491 EROL CID					
	Specjalistyczny środek o kwaśnym pH, na bazie kwasu fosforowego do czyszczenia gruntownego i intensywnego doczyszczania mikroporowatych, odpornych na działanie kwasów nawierzchni. Szczególnie zalecany do gresu i płytek antypoślizgowych. Dzięki sile działania spontanicznie rozpuszcza naloty wapienne, rdzę, i cement.	100 ÷ 1000 ml na 10 l wody	0,5 - 1	butelka 1 l	NBP118
				kanister 10 l	NBP618
28.2 Usuwanie powłok					
G424 TOTAL					
	Środek do gruntownego czyszczenia o wysokim zasadowym pH. Stosowany do posadzek/wykładzin odpornych na działanie wody i zasad np. do PCV, kamienia (nie polerowanego), płytek klinkierowych i glinianych. Rozpuszcza uciążliwe zabrudzenia oraz nawet ekstremalnie nawarstwione stare filmy ochronne.	1000 ÷ 3000 ml na 10 l wody	13,5 - 14	kanister 10 l	NBP608
S707 CORRIDOR UNIC ULTRA					
	Środek do gruntownego czyszczenia podłóg odpornych na działanie wody i zasad. Szczególnie zalecany do linoleum, kauczuku, kamieni wapiennych a także do PCV, asfaltu, kamieni naturalnych i sztucznych.	1000 ÷ 3000 ml na 10 l zimnej wody	10	kanister 10 l	NBP613
28.3 Powłoki polimerowe - zabezpieczanie powierzchni					
G145 SUNGLORIN					
	Emulsja samonabłyszczająca do podłóg odpornych na działanie wody, które można pokrywać warstwami ochronnymi. Szczególnie zalecana do posadzek kamiennych, linoleum, asfaltu, kauczuku i lakierowanego drewna.	bez rozcieńczenia	9	butelka 1 l	NBP101
				kanister 10 l	NBP601
S734 CORRIDOR GLORIN					
	Dyspersja odporna na działanie środków do dezynfekcji służąca do zabezpieczania odpornych na działanie wody podłóg, które można pokrywać filmem ochronnym. Szczególnie zalecana do PCV, zagruntowanego linoleum i kauczuku.	bez rozcieńczenia	8,5 - 9	kanister 10 l	NBP614
28.4 Mycie podłóg z pielęgnacją					
S780 CORRIDOR DAILY					
	Wielofunkcyjny, nadający wysoki połysk środek myjąco-konserwujący. Do wszelkich wodoodpornych nawierzchni. Szczególnie zalecany do obiektów sportowych.	50 ÷ 1000 ml na 10 l wody	8 - 9	butelka 1 l	NBP105
				kanister 10 l	NBP605
28.5 Bieżące ręczne i maszynowe mycie podłóg					
G481 BLITZ-CITRO					
	Neutralny, uniwersalny środek do codziennego mycia materiałów, nawierzchni i podłóg odpornych na działanie wody. Stosowany do tworzywa sztucznego, miedz, lakierowanych nawierzchni drewnianych, płytek ceramicznych, antypoślizgowych oraz gresu. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia po długopisach, mazakach	50 ml na 10 l wody	6,8 - 7,2	butelka 1 l	NBU103
				kanister 10 l	NBU603
G482 BLITZ-ORANGE					
	Neutralny, uniwersalny środek do codziennego mycia materiałów, nawierzchni i podłóg odpornych na działanie wody. Stosowany do tworzywa sztucznego, miedz, lakierowanych nawierzchni drewnianych, płytek ceramicznych, antypoślizgowych oraz gresu. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia po długopisach, mazakach	50 ml na 10 l wody	6,8 - 7,2	butelka 1 l	NBU109
				kanister 10 l	NBU609
G 270 BUZ® WIPE					
	Środek na bazie alkoholu do pielęgnacji podłóg laminowanych. Sprawdza się na lakierowanym parkiecie, podłogach ceramicznych, wypolerowanych na wysoki połysk podłogach z kamienia naturalnego.	50 ml na 10 l wody	7,5 - 8	butelka 1 l	NBP103
				kanister 10 l	NBP603
G240 BUZ® SOAP					
	Środek na bazie mydła do mycia codziennego i intensywnego podłóg odpornych na działanie wody. Szczególnie zalecany do PCV, kauczuku, marmuru, klinkieru i terakoty. Idealny do podłóg odprowadzających ładunki elektryczne	50 ÷ 100 ml na 10 l wody	10 - 11	butelka 1 l	NBP102
				kanister 10 l	NBP602

		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
28.6 Maszynowe mycie podłóg					
G433 AKTIV					
	Środek do intensywnego czyszczenia i mycia codziennego wszystkich nawierzchni odpornych na działanie wody takich jak drzwi, ramy okienne, kaloryfery, szkło, tworzywo sztuczne, podłogi kamienne i płytki.	20 ÷ 200 ml na 10 l wody	10 - 10,5	kanister 10 l	NBP609
28.7 Mycie powierzchni ponadpodłogowych i podłogowych					
G481 BLITZ-CITRO					
	Neutralny, uniwersalny środek do codziennego mycia materiałów, nawierzchni i podłóg odpornych na działanie wody. Stosowany do tworzywa sztucznego, miodzianu, miedzi, lakierowanych nawierzchni drewnianych, płytek ceramicznych, antypoślizgowych oraz gresu. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia po długopisach, mazakach	50 ml na 10 l wody	6,8 - 7,2	butelka 1 l	NBU103
				kanister 10 l	NBU603
G482 BLITZ-ORANGE					
	Neutralny, uniwersalny środek do codziennego mycia materiałów, nawierzchni i podłóg odpornych na działanie wody. Stosowany do tworzywa sztucznego, miodzianu, miedzi, lakierowanych nawierzchni drewnianych, płytek ceramicznych, antypoślizgowych oraz gresu. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia po długopisach, mazakach	50 ml na 10 l wody	6,8 - 7,2	butelka 1 l	NBU109
				kanister 10 l	NBU609
		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
T560 VARIO CLEAN TRENDY					
	Do codziennej pielęgnacji delikatnych materiałów, nawierzchni i posadzek podłogowych odpornych na działanie wody takich jak np. drzwi, ramy okienne, kaloryfery, nawierzchnie z tworzywa sztucznego, ze szkła, kamienne posadzki podłogowe, płytki podłogowe. Szczególnie zalecany do szkła akrylowego (pleksiglas), aluminium i tablic szkolnych.	50 ml na 10 l wody	6 - 7	butelka 1 l	NBU107
				kanister 10 l	NBU607
T201 POLYBUZ TRENDY					
	Nadający połysk środek na bazie alkoholu do mycia codziennego zamkniętych, nie wymagających substancji pielęgnacyjnych, podłóg odpornych na działanie wody. Szczególnie zalecany do granitu, płytek ceramicznych i gresowych.	50 ÷ 200 ml na 10 l wody	5,5 - 6,5	butelka 1 l	NBP106
				kanister 10 l	NBP606
28.8 Mycie powierzchni szklanych					
G525 BUZ WINDOWMASTER					
	Środek do mycia okien w formie koncentratu z efektem anti-soiling przeznaczony do czyszczenia szkła, okien, rezopalu i szyb samochodowych. Idealny do usuwania much z szyb.	100 ml na 10 l wody	6 - 7	butelka 1 l	NBU106
				kanister 10 l	NBU606
G522 PROFIGLASS					
	Gotowy do użycia środek z efektem anti-soiling stosowany do takich nawierzchni jak lustra, szkło, okna, ramy, tworzywo sztuczne i szyby samochodów. Wysycha szybko, bez pozostawiania smug. Pozostawia delikatną warstwę ochronną chroniącą przez zbyt szybkim ponownym osadzaniem się brudu.	bez rozcieńczenia	7 - 8	butelka 1 l	NBU105
				kanister 10 l	NBU605
SP20 DRIZZLE BLUE					
	Gotowy do użycia środek w butelce z rozpryskiwaczem szczególnie zalecany do szkła, lusterek, tworzywa sztucznego, nawierzchni lakierowanych, ceramicznych, metalowych oraz do szkła akrylowego. Usuwa ślady po palcach, tłuste plamy i resztki po nikotynie. Zmniejsza przyczepność osadzającego się brudu	bez rozcieńczenia	9	butelka 500 ml	NBU002
28.9 Mycie powierzchni stalowych					
NIRAL GARD					
	Gotowy produkt do czyszczenia i konserwacji powierzchni ze stali szlachetnej. Pozostawia warstwę ochronną	bez rozcieńczenia	7,5	butelka 1 l	NG10
G507 BUZ METASOFT					
	Środek do intensywnego czyszczenia i pielęgnacji stali nierdzewnej oraz innych nawierzchni odpornych na działanie kwasów. Usuwa uporczywe zabrudzenia, tłuste plamy i naloty z nawierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej.	bez rozcieńczenia	3	butelka 500 ml	NBS001



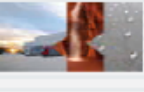
		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
28.10 Bieżące mycie sanitariatów					
T464 BUCASAN TRENDY					
	Środek na bazie kwasu amidosulfonowego do codziennego mycia nawierzchni w pomieszczeniach wilgotnych. Stosowany na powierzchniach odpornych na działanie kwasów takich jak płytki, umywalki i WC. Szczególnie zalecany do porcelany sanitarnej, chromu, stali nierdzewnej, płytek ściennych i podłogowych.	50 ÷ 500 ml na 10 l wody	0,5 - 1	butelka 1 l	NBL103
				kanister 10 l	NBL603
SANITOP					
	Kwaśny oparty na bazie kwasu cytrynowego środek do bieżącej pielęgnacji urządzeń sanitarnych – także drewnianych.	50 ÷ 250 ml na 10 l wody	3	butelka 1 l	F603
28.11 Gruntowne mycie sanitariatów					
G460 BUCALEX					
	Środek o lepkiej konsystencji na bazie kwasu fosforowego do gruntownego czyszczenia sanitariatów z uporczywych zabrudzeń. Stosowany na powierzchniach odpornych na działanie kwasów, szczególnie zalecany do porcelany sanitarnej, stali nierdzewnej, chromu	100 ÷ 500 ml na 10 l wody	0,2 - 1	butelka 1 l	NBL101
				kanister 10 l	NBL601
KALK					
	Wysoko kwaśny środek na bazie kwasu ortofosforowego i azotowego (5-15%) do gruntownego czyszczenia urządzeń sanitarnych i usuwania osadów wapiennych. Zalecany do mycia powierzchni ceramicznych.	500 ÷ 2000 ml na 10 l wody	1	butelka 1 l	F668
28.12 Dezynfekcja powierzchni					
DESICHLOR					
	Środek dezynfekcyjno myjący z chlorem. (Chloramina 8,5%) Do dezynfekcji szczególnie wymagających powierzchni.	100 ÷ 500 ml na 10 l wody	9	butelka 1 l	F103
28.13 Mycie w obszarze kuchennym					
KALK					
	Środek do usuwania osadów w zmywarkach oraz z innych powierzchni odpornych na działanie kwasów.	500 ml na 10 l wody	1	butelka 1 l	F668
KONCENTRAT LUX ANTYBAKTERYJNY					
	Płyn do mycia naczyń Bardzo wydajny, łagodny dla rąk. Usuwa tłuszcz i wszelkie zabrudzenia. Działa silnie antybakteryjnie w formie skoncentrowanej. Butelka zaopatrzona jest w korek ułatwiający dozowanie.	4 ml na 10 l wody	5,4	butelka 500 ml	PL11
28.14 Środki gotowe do użycia					
SUPER QUICK					
	Gotowy, alkoholowy, środek do mycia szyb i innych powierzchni wodoodpornych. Dobrze czyści stal, powierzchnie lakierowane np. z ołówków, kredek itp.	bez rozcieńczenia	10,5	butelka 500 ml	F453
G515 RESO CLEAN					
	Gotowy do użycia środek w sprayu. Nadaje się do codziennego czyszczenia nawierzchni i materiałów odpornych na działanie wody, takich jak tworzywo sztuczne, szkło, chrom i lakierowane drewno.	bez rozcieńczenia	10,5	butelka 500 ml	NBU001
G502 BUZ POINT					
	Do odplamiania nawierzchni tekstylnych, dywanów oraz mebli tapicerowanych o trwałym kolorze. Usuwa gumę do żucia, kleje, lakier, smołę i bitumen, tusz z kopiarki i pieczętek, wosk ze świec. Bez problemu usuwa resztki etykiet.	bez rozcieńczenia	-	puszka 200 ml	NBS002
G555 CLEAN UP - ODPLAMIACZ					
	Środek usuwający plamy z biurek, desek kreślarskich, klawiatur, telefonów, komputerów, drzwi i itp. Usuwa plamy po nierozpuszczalnych w wodzie mazakach, po długopisach, tonerach i pieczętkach.	bez rozcieńczenia	10,5 - 11,5	butelka 500 ml	NBS003

		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
28.15 Linia środków utrzymania czystości biuro & hotel line - środki gotowe do użycia					
ŁAZIENKI - M540					
	Środek przeznaczony do codziennego mycia łazienek i urządzeń sanitarnych. Polecany do armatury łazienkowej, kabin prysznicowych, wanien kąpielowych emaliowanych i akrylowych oraz do powierzchni ceramicznych i porcelanowych.	bez rozcieńczenia	1 - 3	butelka 500 ml	M540
OKNA I LUSTRA - M520					
	Środek na bazie alkoholu gotowy do użycia. Przeznaczony do czyszczenia i odświeżania lustek, okien, powierzchni szklanych, kafelków oraz glazury. Skutecznie usuwa ślady z odcisków dłoni i tłuszczu, pozostawiając błyszczące powierzchnie bez smug.	bez rozcieńczenia	9 - 11	butelka 500 ml	M520
MEBLE - M500					
	Środek przeznaczony do pielęgnacji drewna i powierzchni drewnopodobnych. Polecany do utrzymania czystości mebli z połyskiem i matowych, powierzchni z klein naturalnych i laminowanych. Skutecznie usuwa kurz, zabrudzenia oraz tłuste ślady.	bez rozcieńczenia	6 - 8	butelka 500 ml	M500
ZAPACH - M530					
	Środek do użycia o dużej skuteczności i wydłużonym czasie działania. Przeznaczony do: pokoi, korytarzy, holów, biur, sal konferencyjnych, toalet i palarni. Eliminuje nieprzyjemne zapachy oraz skutecznie usuwa zapach tytoniu i dymu papierosowego.	bez rozcieńczenia	6 - 8	butelka 500 ml	M530
STAL SZLACHETNA - M560					
	Środek przeznaczony do czyszczenia, pielęgnacji i konserwacji powierzchni, urządzeń oraz elementów wykonanych ze stali szlachetnej. Skutecznie usuwa kurz, tłusty brud oraz ślady palców. Pozostawia idealny połysk, zapobiega powstawaniu nalotów.	bez rozcieńczenia	5 - 7	butelka 500 ml	M560
ODPLAMIACZ - M510					
	Środek przeznaczony do usuwania plam zarówno oleistych jak i na bazie wodnej z dywanów, wykładzin podłogowych i tapicerek. Skutecznie usuwa ślady po kawie, herbacie, winie, sokach owocowych i tuszu.	bez rozcieńczenia	5 - 7	butelka 500 ml	M510

28.16 Profesjonalne środki chemiczne - linia ekonomiczna

KS20 WIPE SMART					
	Środek na bazie mydła do pielęgnacji podłóg odpornych na działanie wody. Szczególnie zalecany do pielęgnacji posadzek z kamieni naturalnych, nieglazurowanych płytek ceramicznych i klinkierowych.	100 ÷ 200 ml na 10 l wody	10 - 11	kanister 10 l	NBP611
KS21 VARIO SMART					
	Alkaliczny środek do codziennego mycia nawierzchni odpornych na działanie alkaliów i wody. Usuwa zabrudzenia olejowo-tłuszczowe wykazując skuteczność siły czyszczącej oraz dobre właściwości dyspergujące.	100 ÷ 200 ml na 10 l wody	12 - 13	kanister 10 l	NBP612
KS24 SURFACE SMART					
	Uniwersalny środek czyszczący do codziennego mycia nawierzchni odpornych na działanie wody i niezabezpieczonych posadzek.	50 ÷ 200 ml na 10 l wody	6 - 7	kanister 10 l	NBU608
KS27 SAN SMART					
	Środek na bazie kwasu cytrynowego do codziennego mycia odpornych na działanie kwasów nawierzchni w pomieszczeniach wilgotnych. Skutecznie usuwa naloty wapienne i zabrudzenia tłuszczowe pozostawiając higieniczną świeżość.	100 ml na 10 l wody	2	kanister 10 l	NBL604

29.1 NANOPOWŁOKI ochronne

		dozowanie	pH	opakowanie	symbol
Nanopowłoka do szkła MERIDA Glass - GlassClear B					
	Powłoka tworząca na powierzchni szkła warstwę zapobiegającą tworzeniu się kamienia, a także przyleganiu wody i zabrudzeń. Zastosowania: szyby okienne i elewacje szklane, szklane powierzchnie w kuchni i łazience (blaty, fronty szafek, kabiny prysznicowe). Trwałość powłoki do 10 lat.	bez rozcieńczania	2 - 3	zestaw do pokrycia 25 m ²	NMS001
Nanopowłoka do betonu MERIDA Guard - MicroCare B					
	Powłoka stosowana na powierzchniach betonowych. Sprawia, że z zabezpieczonych powierzchni łatwo jest usunąć zabrudzenia, niezależnie od ich rodzaju. Przyczynia się do ograniczenia porostu glonów oraz innych mikroorganizmów. Powłoka jest przepuszczalna dla pary wodnej. Trwałość powłoki 2 - 3 lata.	1 l na 10 l wody	3 - 4	butelka 1 l	NMS002
Nanopowłoka do podłóg pochodzenia mineralnego MERIDA Guard - MicroProtect B					
	Powłoka stosowana na porowatych powierzchniach pochodzenia mineralnego (np. piaskowiec, granit, beton). Sprawia, że z zabezpieczonych powierzchni łatwo jest usunąć zabrudzenia, niezależnie od ich rodzaju. Przyczynia się do ograniczenia porostu glonów oraz innych mikroorganizmów. Powłoka jest przepuszczalna dla pary wodnej. Trwałość powłoki 2 - 3 lata.	1 l na 15 l wody	3 - 4	butelka 1 l	NMS003