

LEGENDA GRUP ZASTOSOWAŃ:

P - POSADZKI

N - NAWIERZCHNIE

S - SANITARIATY

O - ODŚWIEŻANIE POWIETRZA

SP - SPECJALNE

D - DEZYNFEKCJA

S P N O SP

POMIESZCZENIA SANITARNE

P N O

POMIESZCZENIA BIUROWO-HOTELOWE

STR 2-4

P N O

POMIESZCZENIA HANDLOWO-MAGAZYNOWE

P N

POMIESZCZENIA PRODUKCYJNO-PRZEMYSŁOWE

P N O SP

POMIESZCZENIA GASTRONOMICZNE

P

POWŁOKI POLIMEROWE

D

DEZYNFEKCJA – PREPARATY BAKTERIO – WIRUSO - GRZYBOBÓJCZE

STR 5

TABELA PRZELICZENIOWA ROZTWORÓW ROBOCZYCH

STR 6

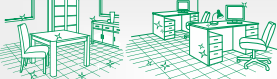




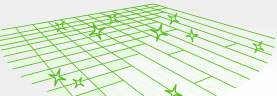








LEGENDA GRUP ZASTOSWAŃ:
P - POSADZKI
N - NAWIERZCHNI
E - SANITARIATY
O - ODŚWIEŻANIE POWIETRZA
SP - SPECJALNE
D - DEZYNFEKCJA

POMIESZCZENIA BIUROWO-HOTELOWE

Grupa zastosowań	Rodzaj powierzchni	Działanie / właściwości	Produkt / pH	Sposób użycia / Stężenia robocze
<p>Nawierzchnie zmywalne meblowe i przeszklenia</p>	<ul style="list-style-type: none"> - meble drewniane, okleinowe i tworzyw sztucznych - ceramika - przeszklenia szklane i z tworzyw sztucznych 	<p>Mycie i pielęgnacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • środek bardzo bezpieczny dla środowiska • skutecznie myje i pielęgnuje, działa antystatycznie • szybko odparowuje i nie pozostawia smug <p>ATEST HŻ</p>	<p>D312 ECO UNIVERSAL Gotowy do użycia</p> <p>pH7 neutralne</p>	<p>Stosować gotowy produkt, rozpylając równomierną rosą na mytej powierzchni, a następnie wytrzeć do sucha czystą szmatką lub czyścivem papierowym dla uzyskania połysku.</p>
<p>Nawierzchnie zmywalne meblowe</p>	<ul style="list-style-type: none"> - meble drewniane - meble okleinowe z tworzyw sztucznych - regały ekspozycyjne 	<p>Mycie i pielęgnacja :</p> <ul style="list-style-type: none"> • skutecznie myje i pielęgnuje • zabezpiecza i nie pozostawia smug • szybko odparowuje z powierzchni • pozostawia długotrwały zapach w pomieszczeniu <p>ATEST HŻ</p>	<p>D320 UNIVERSAL Clean D321 UNIVERSAL Clean citro D321 UNIVERSAL Clean aroma Gotowe do użycia</p> <p>pH7 neutralne</p>	<p>Stosować gotowy produkt, rozpylając równomierną rosą na mytej powierzchni, a następnie wytrzeć do sucha czystą szmatką lub czyścivem papierowym dla uzyskania połysku.</p>
<p>Nawierzchnie szklane i inne przeszklenia z tworzyw sztucznych</p>	<ul style="list-style-type: none"> - szyby - lustra - przeszklenia wewnętrzne z tworzyw sztucznych 	<p>Mycie i pielęgnacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • szybko odparowuje i nie pozostawia smug • NANO – technologia zabezpiecza powierzchnie • działa antystatycznie i zapobiega zaparowaniu, biodegradowalny 	<p>D360 CRYSTAL nano D361 ECO CRYSTAL Gotowe do użycia</p> <p>pH7 neutralne</p>	<p>Stosować gotowy produkt, rozpylając równomierną rosą na mytej powierzchni, a następnie wytrzeć do sucha czystą szmatką lub czyścivem papierowym dla uzyskania połysku.</p>
<p>Nawierzchnie szklane i inne przeszklenia z tworzyw sztucznych</p>	<ul style="list-style-type: none"> - elewacje zewnętrzne szklane i szkliwone - przeszklenia z tworzyw sztucznych 	<p>Mycie i doczyszczanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • szybko odparowuje i nie pozostawia smug • silnie skoncentrowany i wydajny w użyciu • idealny do zewnętrznych przeszkleń elewacyjnych 	<p>D350 SUPER CRYSTAL Koncentrat</p> <p>pH7 neutralne</p>	<p>Stosować roztwory w stężeniach: - mycie bieżące lub doczyszczanie - 100ml do 150ml / 10l wody demineralizowanej (1% - 1,5%) lub koncentrat. Spryskać czyszczoną powierzchnię, a następnie wytrzeć do sucha czyścivem.</p>
<p>Nawierzchnie i posadzki zmywalne w hotelarstwie</p>	<ul style="list-style-type: none"> - posadzki drewniane, kamienne i PCV - nawierzchnie meblowe, drewniane, okleinowe i z tworzyw sztucznych oraz metaloplastyka 	<p>Mycie i pielęgnacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • polecany do pomieszczeń o wysokim standardzie • szybko odparowuje i osusza powierzchnię • pozostawia długotrwały i przyjemny zapach 	<p>D330 Dolphin OFFICE aroma Koncentrat</p> <p>pH7,5 neutralne</p>	<p>Stosować roztwory w stężeniach 20 ml - 50 ml /10 l wody (0,2% - 0,5%), rozprowadzić za pomocą mopa na powierzchni posadzki lub ścierką na powierzchniach</p>

LEGENDA GRUP ZASTOSWAŃ:
P - POSADZKI
N - NAWIERZCHNIE
S - SANITARIATY
O - ODŚWIEŻANIE POWIETRZA
SP - SPECJALNE
D - DEZYNFEKCJA

POMIESZCZENIA BIUROWO-HOTELOWE

Grupa zastosowań	Rodzaj powierzchni	Działanie / właściwości	Produkt / pH	Sposób użycia / Stężenia robocze
N  P Nawierzchnie zmywalne meblowe i posadzkowe	<ul style="list-style-type: none"> - posadzki ceramiczne, kamienne i z tworzyw sztucznych - meble drewniane, okleinowe - regały ekspozycyjne 	Mycie i pielęgnacja: <ul style="list-style-type: none"> • szerokie zastosowanie • skutecznie myje i pielęgnuje • szybko odparowuje z powierzchni • pozostawia długotrwały zapach w pomieszczeniu ATEST HŻ	D310 UNIVERSAL Extra D311 UNIVERSAL Citro D313 UNIVERSAL Aroma Koncentraty pH7,5 pH9 neutralne	   <p>Stosować roztwory w stężeniach: - maszynowe, mycie ręczne - 25 do 50ml /10l Wody (0,25% - 0,5%), w zależności od stopnia zabrudzenia</p>
P  Posadzki zmywalne	<ul style="list-style-type: none"> - posadzki kamienne, gresowe i ceramiczne - panele z tworzyw sztucznych i drewniane - linoleum 	Mycie i pielęgnacja: <ul style="list-style-type: none"> • zalecany do bieżącego mycia niewielkich zabrudzeń • szybko odparowuje z mytej powierzchni • pozostawia przyjemny i świeży zapach 	D100 FLOOR Clean D101 FLOOR Clean fresh Koncentraty pH7,5 neutralne	 <p>Stosować roztwory w stężeniach: - mycie ręczne - 50 do 100ml / 10l wody (0,5% - 1%), w zależności od stopnia zabrudzenia mytej posadzki</p>
P  Posadzki zmywalne i zabezpieczone polimerami	<ul style="list-style-type: none"> - posadzki kamienne, gresowe, ceramiczne, drewniane i z tworzyw sztucznych - posadzki sportowe - posadzki zabezpieczone powłokami polimerowymi 	Mycie i pielęgnacja: <ul style="list-style-type: none"> • skutecznie myje, nabłyszcza i jest całkowicie zmywalny • pielęgnuje posadzki zabezpieczone lakierami • pozostawia przyjemny i długotrwały zapach. Antypoślizgowość (Norma PN-EN14904:2009/DIN18032/2) 	D120 Dolphin BRILANT Koncentrat pH8,5 zasadowe	  <p>Stosować roztwory w stężeniach (0,25% - 1%) : - mycie maszynowe - 50 do 100ml /10l wody mycie ręczne - 25 do 50ml /10l wody < 25ml /10 l wody - wyblyszczanie</p>
P  Posadzki zmywalne	<ul style="list-style-type: none"> - posadzki kamienne, gresowe, betonowe, ceramiczne - posadzki z glazury, PCV i z tworzyw sztucznych 	Mycie i doczyszczanie: <ul style="list-style-type: none"> • szerokie zastosowanie w myciu bieżących zabrudzeń • idealny do usuwania zabrudzeń organicznych • wykazuje dobre właściwości doczyszczające • pozostawia przyjemny zapach po użyciu 	D130 Dolphin FORTE Koncentrat pH13 zasadowe	   <p>Stosować roztwory w stężeniach (1% - 6%): - mycie maszynowe - 100 do 200ml /10l wody. - mycie ręczne - 100 do 300ml /10l wody. - doczyszczanie - 300 do 600ml / 10l wody</p>
N  Nawierzchnie dywanowe i tekstylne	<ul style="list-style-type: none"> - dywany - wykładziny podłogowe tekstylne - tapicerka meblowa tekstylna 	Pranie ekstrakcyjne na mokro : <ul style="list-style-type: none"> • skutecznie doczyszczają wszelkie zabrudzenia • głęboko wnika w czyszczoną powierzchnię • odświeża kolorystykę po użyciu • pozostawia przyjemny kwiatowy zapach 	D180 PERS Koncentrat pH8,5 zasadowe	 <p>Stosować roztwory w stężeniach (2% - 5%): 200 do 500ml / 10l wody, rozprowadzić odkurzaczem piorącym, a następnie odkurzyć czyszczoną powierzchnię i pozostawić do wyschnięcia. Uporczywe zabrudzenia czyścić dwukrotnie</p>

LEGENDA GRUP ZASTOSowań:

P - POSADZKI

N - NAWIERZCHNIE

S - SANITARIATY

O - ODŚWIEŻANIE POWIETRZA

SP - SPECJALNE





D - DEZYNFEKCJA

POMIESZCZENIA BIUROWO-HOTELOWE

Grupa zastosowań	Rodzaj powierzchni	Działanie / właściwości	Produkt / pH	Sposób użycia / Stężenia robocze
<p>N</p> <p>P</p> <p>Nawierzchnie dywanowe i tekstylne</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dywany - wykładziny podłogowe tekstylne - tapicerka meblowa tekstylna 	<p>Pranie ręczne na mokro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • skutecznie doczyszczają wszelkie zabrudzenia • głęboko wnika w czyszczoną powierzchnię • odświeża kolorystykę po użyciu • pozostawia przyjemny kwiatowy zapach 	<p>D190 PERS SHAMPO Koncentrat</p> <p>pH8,5 zasadowe</p>	<p>Stosować roztwory w stężeniach (2,5%): 25 ml / 1l wody. Wytworzyć gęstą pianę, nanieść na zabrudzoną powierzchnię za pomocą gąbki lub szczotki, a po wyschnięciu dokładnie odkurzyć. Uporczywe zabrudzenia zczyścić dwukrotnie.</p>
<p>N</p> <p>Nawierzchnie ze stali nierdzewnej</p>	<ul style="list-style-type: none"> - windy, balustrady - inne urządzenia i powierzchnie ze stali nierdzewnej 	<p>Doczyszczanie i pielęgnacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • skutecznie usuwa tłuste osady, kurz i przebarwienia • odświeża i nabłyszcza powierzchnię • zabezpiecza i nie pozostawia smug • całkowicie zmywalny przy ponownym użyciu 	<p>D370 STAL Clean Gotowy do użycia</p> <p>pH6 neutralne</p>	<p>Stosować gotowy produkt, rozpylając równomierną rosą na mytej powierzchni, a następnie wytrzeć do sucha czystą szmatką lub czystym papierem dla uzyskania połysku.</p>
<p>N</p> <p>P</p> <p>Nawierzchnie i posadzki zmywalne</p>	<ul style="list-style-type: none"> - wszelkie rodzaje posadzek i nawierzchni 	<p>Szybkie gruntowne doczyszczanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • rozpuszcza pozostałości kleju, gumy i kauczuku • usuwa ślady tuszu oraz graffiti z powierzchni gładkich • bezpieczny dla nawierzchni odpornych na rozpuszczalniki 	<p>D200 STRONG Cleaner Gotowy do użycia</p> <p>pH6 neutralne</p>	<p>Stosować gotowy produkt, rozpylając równomierną rosą na mytej powierzchni, a następnie wytrzeć do sucha czystą szmatką lub czystym papierem dla uzyskania połysku.</p>
<p>N</p> <p>Nawierzchnie z tworzyw sztucznych</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ramy okienne - obudowy urządzeń biurowych - inne elementy z plastiku i tworzyw sztucznych - meble ogrodowe 	<p>Doczyszczanie i pielęgnacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • odnawia strukturę tworzywa i nadaje połysk • zabezpiecza przed ponownym zabrudzeniem • bezpieczny do wszelkich tworzyw sztucznych <p>ATEST HŻ</p>	<p>D550 PLAST Clean Gotowy do użycia</p> <p>pH11 zasadowe</p>	<p>Stosować gotowy produkt, spryskać powierzchnię lub nanieść środek za pomocą gąbki lub ściereki oraz wytrzeć do sucha.</p>
<p>O</p> <p>Pomieszczenia użyteczności publicznej</p>	<ul style="list-style-type: none"> - wszelkie pomieszczenia użyteczności publicznej 	<p>Odświeżanie powietrza:</p> <ul style="list-style-type: none"> • skutecznie eliminuje nieprzyjemne zapachy • pozostawia długotrwałą świeżość po użyciu • polecany do wszelkich pomieszczeń użytkowych • idealny do neutralizacji zapachu 	<p>Odświeżacze powietrza D620/D630/D640 D650/D660/D670 Gotowe do użycia</p> <p>pH6 neutralne</p>	<p>Stosować gotowy produkt, rozpylając w mało widocznym miejscu lub muszli klozetowej, bidetcie, pisuarze.</p>

LEGENDA GRUP ZASTOSOWAŃ:
P - POSADZKI
N - NAWIERZCHNI
S - SANITARIATY
O - ODŚWIEŻANIE POWIETRZA
SP - SPECJALNE
D - DEZYNFEKCJA

DEZYNFEKCJA RAK I POWIERZCHNI – gotowe do użycia produkty alkoholowe 80% i 4. rzęd. zw. amonu

Grupa zastosowań	Rodzaj powierzchni	Działanie / właściwości	Produkt / pH	Sposób użycia / Stężenia robocze
D  Dezynfekcja rąk	- w obszarze medycznym jednostek służby zdrowia - w obszarze przemysłu spożywczego i gastronomii - w obszarze instytucji użyteczności publicznej i przemysłu - w obszarze indywidualnych gospodarstw domowych	Pozwolenie na obrót: 3739/TP/2021 • silne i natychmiastowe działanie dezynfekcyjne • zabija wirusy, bakterie i grzyby na powierzchni rąk • gliceryna i alocs chronią skórę dłoni przed wysuszeniem • skuteczna ochrona dzięki 80% zawartości alkoholu	D032 DOL-SEPT-MED Gotowy do użycia pH7 neutralne	Higieniczna dezynfekcja rąk: Nanieść co najmniej 3 ml produktu na czyste i suche ręce, wcierać do wyschnięcia. Cała dezynfekowana powierzchnia musi być wilgotna przez co najmniej 30 sekund. Chirurgiczna dezynfekcja rąk: Nanieść dwukrotnie co najmniej 3 ml na czyste i suche ręce, wcierać do wyschnięcia. Cała dezynfekowana powierzchnia musi być wilgotna przez co najmniej 3 minuty.
N  D Dezynfekcja powierzchni	- w obszarze medycznym jednostek służby zdrowia - w obszarze przemysłu spożywczego i gastronomii - w obszarze instytucji użyteczności publicznej i przemysłu - w obszarze indywidualnych gospodarstw domowych	Pozwolenie na obrót: 3741/TP/2021 • natychmiastowe i silne działanie dezynfekcyjne • zabija wirusy, bakterie i grzyby na powierzchni • wysoka skuteczność ochrony przed zakażeniem • skuteczna ochrona dzięki 80% zawartości alkoholu	D033 DOL-SEPT-MED SF Gotowy do użycia pH7 neutralne	 Sposób użycia: Czyste i suche powierzchnie pokryć produktem metodą natryskową, bez jego rozcieńczania, odczekać na odparowanie, nie splukiwać wodą. Cała dezynfekowana powierzchnia musi być wilgotna przez co najmniej 30 sekund.
N  D Dezynfekcja powierzchni – 4.rz. zw. amonu	- w obszarze medycznym jednostek służby zdrowia - w obszarze przemysłu spożywczego i gastronomii - w obszarze instytucji użyteczności publicznej i przemysłu - w obszarze indywidualnych gospodarstw domowych	Pozwolenie na obrót: 4313/TP/2021 • natychmiastowe i silne działanie dezynfekcyjne • zabija wirusy, bakterie i grzyby na powierzchni • wysoka skuteczność ochrony przed zakażeniem • skuteczna ochrona dzięki 4. rzędowym zw. amonu	D035 DOL-SEPT EXTRA Koncentrat pH7 neutralne	Sposób użycia: Rozcieńczyć odpowiednio do zastosowania. Sporządzać świeży roztwór bezpośrednio przed użyciem i wymieniać go, jeśli roztwór stanie się widocznie zabrudzony lub rozcieńczony. Nakładać na powierzchnię. Podczas aplikacji produktu, stosować dobre praktyki higieny pracy (w razie potrzeby nosić odpowiednie środki ochrony indywidualnej). Stosować 30-50 ml/m ² do całkowitego zamoczenia powierzchni i pozostawić środek na 5-60 minut (w zależności od deklaracji), by umożliwić jego działanie. Powierzchnia musi pozostawać mokra przez cały czas kontaktu.

LEGENDA GRUP ZASTOSOWAŃ:
P - POSADZKI
N - NAWIERZCHNI
S - SANITARIATY
O - ODŚWIEŻANIE POWIETRZA
SP - SPECJALNE
D - DEZYNFEKCJA

DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI SANITARNYCH – koncentrat



Grupa zastosowań	Rodzaj powierzchni	Działanie / właściwości	Produkt / pH	Sposób użycia / Stężenia robocze
S  D Sanitariaty, nawierzchnie i armatura odporne na działanie zasad	- wewnętrzne powierzchnie ceramiczne, emaliowane, - szklone, tworzywa sztuczne muszli klozetowych, bidetów, pisuarów, wanien, brodzików - kabiny prysznicowe - armatura - uszczelnienia silikonowe - odpływy kanalizacyjne	Gruntowne doczyszczenie i dezynfekcja: • skutecznie usuwa osady organiczne • aktywny chlor eliminuje nieprzyjemne zapachy • nie uszkadza ceramiki, emalii i armatury PREPARAT BIOBÓJCZY	D210 SANI MAX żel Koncentrat pH14 Zasadowe	 Koncentrat rozprowadzić na powierzchni, pozostawić na krótką chwilę, następnie obficie splukać wodą.

TABELA PRZELICZENIOWA ROZTWORÓW ROBOCZYCH *
ROZTWORY ROBOCZE PRZYGOTOWYWAĆ Z ZIMNĄ WODĄ !!!

Rozcieńczenie	1:400	1:200	1:100	1:66	1:50	1:40	1:33	1:10	1:3
Stężenie w %	0,25%	0,5%	1%	1,5%	2%	2,5%	3%	10%	30%
Ilość roztworu									
1 litr	2,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	25 ml	30 ml	100 ml	300 ml
5 litrów	12,5 ml	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	125 ml	150 ml	500 ml	1500 ml
10 litrów	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml	300 ml	1000 ml	3000 ml
50 litrów	125 ml	250 ml	500 ml	750 ml	1000 ml	1250 ml	1500 ml	5000 ml	15000 ml
80 litrów	200 ml	400 ml	800 ml	1200 ml	1600 ml	2000 ml	2400 ml	8000 ml	24000 ml
120 litrów	300 ml	600 ml	1200 ml	1800 ml	2400 ml	3000 ml	3600 ml	12000 ml	36000 ml

