



Nowości o produktach

Od stycznia 2009

Na naszej stronie internetowej www.sanego.se umieszczamy aktualne informacje o naszych aktualnych produktach

Koncentrat produktów

Sanezip do mycia pojazdów w myjniach ręcznych i automatycznych w systemie hydrominder

Sanezip 101 *Mikro-koncentrat bazowy*



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Sanezip 101+ Sanezip 203 daje zapachową emulsję przeznaczoną do mycia ręcznego i w myjniach automatycznych w systemie hydrominder.	Koncentrat rozcieńczać z wodą ręcznie lub w systemach z użyciem mieszalników	25 lit 200 lit	2093 2094

Sanezip 103 *Mikro-koncentrat bazowy*



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Sanezip 103 + Sanezip 203 to bazowy koncentrat bardzo silnie mikro-odtłuszczający przeznaczony do mycia pojazdów ręcznie i automatycznie w systemie hydrominder	Koncentrat rozcieńczać z wodą ręcznie lub w systemach z użyciem mieszalników	25 lit 200 lit	2095 2100

Sanezip 203 *Alkaliczny koncentrat bazowy*



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Sanezip 203 to bazowy koncentrat przeznaczony do mycia pojazdów w myjniach samochodowych ręcznych i automatycznych w systemie hydrominder	Koncentrat rozcieńczać z wodą ręcznie lub w systemach z użyciem mieszalników	25 lit 200 lit	2104 2105

Sanezip 301 *Tensid koncentrad (środek powierzchniowo-czynny)*



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Sanezip 301 + Sanezip 203 jest to alkaliczny bardzo skuteczny środek odtłuszczający. przeznaczony do bardzo zabrudzonych pojazdów	Koncentrat rozcieńczać z wodą ręcznie lub w systemach z użyciem mieszalników	25 lit 200 lit	2106 2107

Sanezip 302 *Tensid koncentrad (środek powierzchniowo-czynny)*



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Sanezip 302 +Sanezip 203 jest to alkaliczny bezbarwny Skuteczny środek odtłuszczający .	Koncentrat rozcieńczać z wodą ręcznie lub w systemach z użyciem mieszalników	25 lit 200 lit	2108 2109

Solvynol LF *Słabo pieniący alkaliczny środek czyszczący*

pH
13,4



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none"> Solvynol LF skutecznie usuwa zanieczyszczenia drogowe. innych systemach czyszczących. Jednocześnie jest bezpieczny dla lakieru i innych powierzchni. Przeznaczony szczególnie do stosowania w myjniach Samochodowych i innych systemach czyszczących. Solvynol LF znakomicie nadaje się do czyszczenia mocno zabrudzonych podłóg przemysłowych ponieważ jako środek słabo pieniący może być stosowany w maszynach szorujących. 	Rozcieńczać w wodzie w stężeniach.	3 x 5 lit	0536
	Mycie samochodów osobowych 1:10 – 1:50	10 lit	0537
	Mycie samochodów ciężarowych 1:5 – 1:25	25 lit	0539
	Czyszczenie przemysłowe 1:4 – 1:50	200 lit	0540
	Maszyny szorujące 1:10 – 1:50	1000 lit	0543

Effekt 47 *Silnie pieniący alkaliczny środek czyszczący*

pH
12,9



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none"> Effekt 47 to silnie pieniący alkaliczny środek czyszczący. Skutecznie usuwa zanieczyszczenia z tłuszczu, krwi etc. gromadzące się na powierzchniach aluminiowych w rzeźniach i zakładach wędliniarskich. 	Rozcieńczać w wodzie w stężeniach.	27 kg	0548
	2% – 10% w zależności od stopnia zabrudzenia. Po zastosowaniu spłukać wodą.	214 kg	0550

Sanego Car Shampoo Gold *Szampon samochodowy do myjni szczotkowych*

pH
10,4



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none"> Przeznaczony do mycia samochodów osobowych. w myjniach szczotkowych w okresie zimy. Specjalny szampon o silnym działaniu pozwalający na utrzymanie czystości szczotek w warunkach pracy z silnymi zabrudzeniami 	Myjnie samochodowe z pompami dozującymi.	25 lit	1530
	Stosować w postaci koncentratu. Ustawić zużycie na 10-15 cl/samochód osobowy	200 lit	1531

Sanego Car Fresh *Środek do czyszczenia tapicerki samochodowej*

pH
11,5



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none"> Przeznaczony do odświeżania i czyszczenia tapicerki wewnątrz pojazdów. Skutecznie usuwa zabrudzenia i plamy z tłuszczu oraz przywraca świeżość tkaninom. Pozostawia przyjemny zapach. Zawiera środek zmiękczający tkaniny. 	Stosować w postaci koncentratu lub rozcieńczyć wodą w stosunku 1:10	5 lit	1512

Pozostałe produkty

Sanezyme *Środek odtłuszczający i neutralizator zapachów.*

pH
4,6



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Sanezyme skutecznie czyści syfony, zbiorniki septyczne, separatory tłuszczu, rury odpływowe, studzienki.Jest w pełni biodegradowy. Działa w pomieszczeniach z ograniczonym dostępem powietrza (separatory tłuszczu, szamba).Powoduje rozkład białek, tłuszczów i węglowodanów a także neutralizuje nieprzyjemne zapachy.Nie uszkadza rur i instalacji metalowych. Zabija nieprzyjemne zapachy powstające na skutek procesów gnilnych.	<ul style="list-style-type: none">Stosować codziennie 400ml Sanezyme na 1000 l ścieku/ pojemności zbiornika.Dodać odpowiednią ilość środka na podstawie pojemności zbiornika (szamba, beczkowitzu, itp.).Dodawać do ścieków odpowiednią ilość środka na podstawie informacji o wielkości przepływu ścieku (np. przez kolektor ściekowy)-	5 lit	6055

Duoex V2 *Neutralizator zapachu usuwania procesów gnilnych*

pH
4,6



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Silnie skoncentrowany biologiczny środek bakteriobójczy i odświeżający zapachJest bardzo skuteczny, wzdajny i długi czas działania.Stosowany w autobusach posiadających toaletySilnie skoncentrowany przyjemny zapach	200 ml / 15 litrowy zbiornik toaletowy	2,5 lit	6080

Ikasorb *Środek absorbujący*

Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Środek absorbujący, który wchłania ciecze natychmiast po zetknięciu się z nimi. Zmniejsza ryzyko pożaru.Ikasorb zapobiega wypadkom, chroni podłogi oraz ułatwia czyszczenie. Jest niezbędny w zapewnieniu bezpiecznych podłóg oraz oszczędnej ekonomii.Ikasorb jest całkowicie bezpiecznym absorbentem takich substancji jak oleje, woda, tłuszcze, rozpuszczalniki, farby, plastyki i inne ciecze.Bezpylny Sorbent hydrofilowy oparty na bazie surowców mineralnych w postaci drobnoziarnistego granulatu.Z łatwością pochłania wszelkie płyny chemiczne pochodzenia organicznego i nieorganicznego.Rozsypany na jezdni lub innej twardej powierzchni działa przeciwpoślizgowo.Przeznaczony do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych i chemicznych z powierzchni stałych, utwardzonych, w pomieszczeniach oraz poza zabudowaniami.Pozostawia nawierzchnię czystą i suchą.Doskonale nadaje się do usuwania skutków wypadków drogowych. Służby drogowe używają go do likwidacji wycieków na autostradach.	Nanieść na rozlaną powierzchnię. Gotowy do użycia.	20 kg	9200

Kwaśne środki czyszczące

Zanitol HCL *Kwaśny środek odrdzewiająco - czyszczący*

pH
1,5



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Kwaśny środek czyszczący przeznaczony do odrdzewiania i oczyszczania rur, odpływów, parowników, cystern, wanien, wagonów kolejowych, etc.	Rozcieńczać wodą w stosunku 1:1 - 1:20 w zależności od stopnia zabrudzenia.	30 kg	1065

Środki odtłuszczające

Dezibac Acid *Środek dezynfekujący*

pH
1,0



Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Kwaśny środek dezynfekujący. Skuteczny w stosunku do wszystkich grup mikroorganizmów, drożdżaków i wirusów.Przeznaczony do stosowania w przemyśle mleczarskim, mięsnym oraz w pozostałych zakładach przemysłu spożywczego.	Stosować w stężeniach 0,1 % – 0,5 %. Temperatura może wynosić 10 – 60°C.	28 kg 226 kg	2520 2523

Higiena osobista

Sanelux Duschcreme *Aloe Vera*

pH
16,5



Opis produktu	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Łagodny żel do mycia ciała i włosów.Delikatnie perfumowany, o świeżym zapachu.Sanelux Duschcreme zawiera naturalną oliwkę zapewniającą długotrwałe nawilżenie oraz Aloe Vera który chroni skórę i zapewnia jej właściwe natłuszczenie.Biodegradalny.	12 x 1 lit	3540

Środki piorące

Perfectol Plus *Środek wzmacniający właściwości piorące*

pH
7,0

Opis produktu	Dozowanie	Opakowania	Nr art.
<ul style="list-style-type: none">Specjalistyczny płyn do prania o właściwościach rozpuszczających i emulgujących zabrudzenia. Przeznaczony do prania ubrań roboczych, kombinezonów itp. używanych w zakładach produkcyjnych, warsztatach i przemyśle spożywczym oraz innej mocno zabrudzonej odzieży.	2 -10 g na kg prania. W przypadku roztworów o stężeniach wyższych niż 10 % produkt traci płynność i zmienia się w żel. Uwaga! Dodawać do wody – nigdy odwrotnie.	5 lit	4525



Solvynol Green

PRODUKT BEZPIECZNY DLA ŚRODOWISKA

Wysocze skuteczny alkaliczny środek czyszczący i odtłuszczający.

Solvynol Green jest przeznaczony do mycia samochodów ciężarowych, wózków widłowych, kontenerów, kabin samochodowych a także do oczyszczania powierzchni fasad budynków oraz do sanityzacji szkód popożarowych.



Systematyczny rozwój dla dobra środowiska

Sanego w swoich działaniach dba o bezpieczeństwo środowiska.

Kluczową rolę w tej strategii odgrywa obieg zamknięty i oszczędne gospodarowanie zasobami naturalnymi.

Dążymy do tego aby nasze produkty posiadały certyfikaty środowiskowe. W naszej codziennej pracy poszukujemy rozwiązań zmniejszających niekorzystny wpływ na środowisko.

Bezpieczne środowisko

Dzięki naszemu długoletniemu doświadczeniu wiemy, że dzięki odpowiednim kierunkom rozwoju możemy ograniczać niekorzystny wpływ na środowisko.

Czynimy to poprzez systematyczny rozwój produktów bezpiecznych dla otoczenia oraz prawidłowe ich stosowanie.

Oznaczenie znakiem "Svanen"

Najwyższy Nordycki Symbol Ochrony Środowiska które posiadają najważniejsze produkty Sanego

Kontynuujemy prace nad oznakowaniem naszych produktów marką "Svanen". 29 sierpnia 2008 certyfikat ten otrzymał produkt Solvynol Green.

SANEGO
cleaning technology