

Technická data

Všestranný hygienický mycí prostředek

F 8400

Tekutý, vysoce alkalický, všestranný mycí prostředek s aktivním chlórem

Možnosti použití:

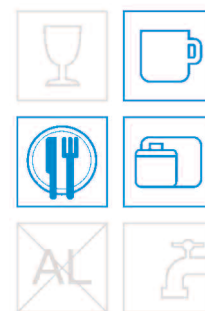
- Vhodný pro profesionální myčky na nádobí, průchozí myčky, myčky s automatickým posuvem košů i pásové myčky v restauracích, hotelech a profesionálních kuchyních.
- Použitelný pro nádobí všeho druhu - vyrobené ze skla, porcelánu, plastu i nerez; vhodný i pro příbory.
- Spolehlivě odstraňuje naschlé zbytky jídla, stejně jako zabarvení od kávy a čaje.
- Při použití na mytí stříbra nejprve vyzkoušejte.
- Není vhodný na hliník (ani eloxovaný) a na další lehké slitiny.

Pro dosažení optimálních mycích výsledků doporučujeme používat tento mycí prostředek ve Winterhalter mycích strojích na nádobí společně s oplachovým prostředkem Winterhalter N a doporučeným zařízením na úpravu vody. Při tvrdosti vody nad 10 °d GH zajistí dokonalou čistotu nádobí vhodná úprava vody nebo použití mycího prostředku Winterhalter F 8700 a oplachového prostředku S. Správná volba zařízení na úpravu vody dokáže snížit spotřebu mycího prostředku až o 50 %.

Dávkování:

Pro automatický dávkovač, v závislosti na míře zašpinění a kvalitě vody:

Celková tvrdost vody			Rozsah tvrdosti	mg/l CaCO ₃	ml/l
°d	°f	°e			
< 7	< 12,5	< 8,75	1 měkká	< 125	2 – 3
7 až 14	12,5 až 25	8,75 až 17,5	2 střední	125 až 250	3 – 4



Výhody produktu:

- Všestranný, vysoce koncentrovaný
- Vynikající výsledky mytí
- Účinně odstraňuje škroby
- Efektivní při mytí tuků
- Výtečně vyběluje

Složení:

Alkálie, bělicí prvky na bázi chlóru, fosfáty, silikáty



Jedinečný způsob ochrany povrchů je šetrný k veškerému nádobí, přičemž současně prodlužuje životnost myčky.

Obsažené bělicí prvky garantují dokonalou hygienu při teplotách v nádrži od 55 do 60°C.

Technická data

Všestranný hygienický mycí prostředek

F 8400**Balení:**

25 kg	PE kanistr
-------	------------

Technická data:

Barva:	žlutavá
Zápach:	slabě po chloru
Hodnota pH:	cca 11,6 - 12,4 (2-4 ml/l)
Viskozita:	cca 4 (při 20 °C in mPa s)
Vodivost:	cca 4,3 mS/cm (při 4 ml/l v VE vodě / 22 °C)
Skladovatelnost:	1 rok
Skladovací pokyny:	v chladu, temnu, ve svislé poloze, při teplotě od -15 °C do max. 25 °C
Hustota:	1,31 g/cm ³
Titrační faktor:	0,74

Likvidace prázdných obalů:

- Pouze dobře vypláchnutý a uzavřený obal předat do sběrného místa odpadů.
- Řiďte se návodem na bezpečnostním listu.

Bezpečnostní pokyny:

R 31	Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami.
R 35	Způsobuje těžké poleptání.
S 23	Nevdechujte výpary.
S 26	Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
S 27	Okamžitě odložte veškeré kontaminované oblečení.
S 28	Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody.
S 36/37/39	Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.
S 45	V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení).

Důležité:

Mycí prostředek není určen pro domácí, ale pouze pro průmyslové a strojní použití!

Skladujte a transportujte pouze v originálním obalu ve svislé poloze. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Chraňte před mrazem při teplotě od -15 °C.

Pro snazší manipulaci s obsahem kanystru nabízíme i kohouty na kanistr. Aby se zamezilo záměně, měl by být obal mycího prostředku F 8400 v každém případě řádně označen.

Nikdy nemíchejte odlišné produkty a neplňte je do neodpovídajících nádob či lahví, apod.

Při výměně za jiný typ prostředku se musí kontejnery, hadičky i dávkovací zařízení důkladně propláchnout čerstvou vodou.

Barevné odchylky od standardu mycího prostředku mohou být způsobeny skladováním či variací výchozí suroviny a nemají vliv na kvalitu produktu.

Parametry mytí odpovídají předpisům norem DIN (DIN 10 510 až 10 512 a DIN 10 522). Vše je v souladu s Working Group of Commercial Dishwashing ve VGG. Více na www.vgg-online.de

Pro zajištění dlouhodobé a spolehlivé funkčnosti Vaší myčky čistěte všechna síta a filtry na konci dne po vypnutí stroje a ukončení samočistícího programu. Dvířka nechte otevřená, aby mohl vyschnout vnitřní prostor myčky a zabránilo se tak vzniku koroze.

Pro čištění a údržbu nerezových ploch myčky doporučujeme Univerzální odmašťovač a čistič nerez Winterhalter nebo Prostředek na udržování nerez Winterhalter.

Nehodové pokyny, provozní pokyny a bezpečnostní listy jsou k dispozici na požádání, případně další informace na www.winterhalter.cz.