

Technická data

Prostředek na mytí skla

P 30 TK

Práškový prostředek pro použití v myčkách na nádobí, s aktivním chlorem, obzvláště vhodný pro odstranění zabarvení od kávy a čaje

Možnosti použití:

- Vhodný pro profesionální myčky na nádobí a průchozí mycí stroje 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.
- Lze použít jako namáčecí lázeň na příbory či nádobí, k odstranění obtížných tříslovin a jiných barevných skvrn.
- Před použitím na hliníku (i eloxovaném) a na další lehké slitiny nejprve vyzkoušejte.

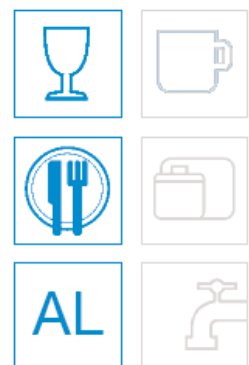
Pro dosažení optimálních mycích výsledků doporučujeme používat tento mycí prostředek ve Winterhalter mycích strojích na nádobí společně s oplachovým prostředkem Winterhalter N a doporučeným zařízením na úpravu vody. Správná volba zařízení na úpravu vody dokáže snížit spotřebu mycího prostředku až o 50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

Dávkování:

Ručně, v závislosti na míře zašpinění a kvalitě vody. Po nadávkování spustte mytí, znovu nadávkujte po pěti cyklech.

Celková tvrdost vody			Rozsah tvrdosti	mg/l CaCO ₃	g/l
°d	°f	°e			
< 8	< 14,25	< 10	1 měkká	< 150	2
8 až 14	14,25 až 25	10 až 17,5	2 střední	150 až 250	2 – 3

ponoření	horká voda	10 - 30 min	20
----------	------------	-------------	----

**Výhody produktu:**

- Vysoce koncentrovaný
- Vynikající výsledky mytí
- Efektivní při mytí tuků a bílkovin
- Výtečně vyběluje

Složení:

Alkálie, bělicí prvky na bázi chlóru, fosfáty, silikáty, uhličitán sodný, neionogenní tenzidy



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

Prostředek na mytí skla

P 30 T K**Balení:**

10 kg	PP kbelík
25 kg	PP kbelík

Technická data:

Barva:	bílá
Zápach:	specifický pro výrobek
Hodnota pH:	> 11 (1 % ve vodě)
Vodivost:	cca 4,6 mS/cm (při 4 g/l v VE vodě /22 °C)
Skladovatelnost:	3 roky
Skladovací pokyny:	v chladu, temnu, ve svislé poloze, při teplotě do max. 30 °C
Sypná hmotnost	cca 1050g/l
Titrační faktor:	0,30

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 34	Způsobuje poleptání.
R 51/53	Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí..
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 35	Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem
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 vlhkem.

Po odběru prostředku obal znovu pevně uzavřete.

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

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 samočisticího 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 C 122 nebo Prostředek na udržování nerez Winterhalter C 161.

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