

## Technická data

## Power booster

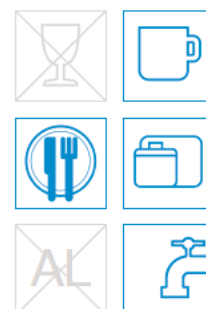
## A 20 ST

Práškový, vysoce alkalický koncentrát pro základní mytí a zlepšení výsledku mytí

## Možnosti použití:

- Vhodný pro základní mytí (odmaštění) nádobí v profesionálních mycích strojích a zlepšení výsledku mytí.
- Odstraňuje z nádobí zbytky škrobů a jiné těžce odstranitelné naschlé nánosy bez předchozího namáčení.
- Vhodný pro profesionální myčky na nádobí v restauracích, hotelech a profesionálních kuchyních.
- Použitelný pro všechny druhy nádobí vyrobené ze skla, porcelánu, plastu a nerezů včetně příborů.
- Není vhodný na hliník (ani eloxovaný) a na další lehké slitiny.
- Při použití na mytí stříbra nejdříve vyzkoušejte.

Pro optimální mycí výsledky bez škrobových usazenin a prodloužení životnosti mycího stroje doporučujeme používat výkonné mycí a oplachové prostředky Winterhalter. Pro doporučení neváhejte kontaktovat zákaznický servis Winterhalter.



## Výhody produktu:

- Šetří čas i náklady na mytí nádobí
- Vynikající výsledky mytí
- Účinně odstraňuje zbytky škrobů a jiné těžko odstranitelné nánosy
- Efektivně odstraňuje tuky
- Vysoce koncentrovaný

## Složení:

Hydroxid sodný, fosfáty, neionogenní tenzidy



## Dávkování dle typu stroje:

Prosím zaznamenejte si uvedené množství:

| Typ stroje  | Koncentrace prostředku 10ml/litr |   | Koncentrace prostředku 30ml/litr |   |
|---|----------------------------------|---|----------------------------------|---|
|   | Základní dávkování (ml):         | Dodávkování (ml): každý třetí mycí cyklus | Základní dávkování (ml):         | Dodávkování (ml): každý zřetí mycí cyklus |
| GS 202/402  | 120                              | 72  | 360                              | 216                                       |
| GS 215  | 160                              | 72  | 480                              | 216                                       |
| GS 302/315  | 180                              | 72  | 540                              | 216                                       |
| GS 501  | 420                              | 96  | 1260                             | 288                                       |
| GS 502/515  | 420                              | 72  | 1260                             | 216                                       |
| GS 640/650  | 820                              | 156                                       | 2460                             | 468                                       |
| GS 660  | 1250                             | 225                                       | 3750                             | 675                                       |
| MTR <sup>1</sup> , STR <sup>1</sup> , WKTS <sup>1</sup> | 850                              | 140                                       | 2250                             | 420                                       |
| MTF <sup>2</sup>  | 850                              | 530                                       | 2250                             | 1590                                      |
| UC M/L/XL   | 150                              | 78  | 450                              | 234                                       |
| UC S  | 95                               | 78  | 285                              | 234                                       |

Při množství oplachové vody:

<sup>1</sup> 280l/h, dodávkování prostředku každý šestý koš

<sup>2</sup> 320l/h, dodávkování prostředku po 10 minutách provozu

## Technická data

## Power booster

**A 20 ST****Balení:**

|      |          |
|------|----------|
| 1 kg | PE láhev |
|------|----------|

**Technická data:**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Barva:             | bílá   |
| Zápach:            | specifický pro produkt   |
| Hodnota pH:        | >13 (1 % ve vodě)  |
| Skladovatelnost:   | 2 roky   |
| Skladovací pokyny: | v chladu, temnu, ve svislé poloze, nevystavovat mrazu, do max. 30 °C |
| Relativní hustota  | cca 1150 g/l   |
| Titrační faktor:   | na vyžádání  |

**Likvidace prázdných obalů:**

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

**Bezpečnostní pokyny:**

|            |   |
|------------|---|
| R 35       | Způsobuje těžké poleptání.  |
| S 26       | Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.                                    |
| 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:**

Power booster A 20 ST vsypávejte do alkalického roztoku v nádrži **pomalou a s nejvyšší opatrností**. Nikdy nesypte prostředek A 20 ST přímo na kovové části.

Při použití A 20 ST je nezbytné, aby se prostředek zcela rozpustil.

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.

Po použití prostředku uzavřete obal.

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

Před výměnou 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](http://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 C 122 Univerzální odmašťovač a čistič nerezů Winterhalter nebo C 161 Prostředek na udržování nerezů Winterhalter.

Nehodové pokyny, provozní pokyny a bezpečnostní listy jsou k dispozici na požádání, případné další informace na [www.winterhalter.cz](http://www.winterhalter.cz).