

KATALOG

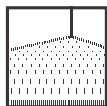
TEGEE
CLEAN & CARE



Piktogramy a jejich význam



___ Čištění interiéru



___ Čištění koberců



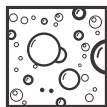
___ Mytí oken



___ Čištění běhounů



___ Čištění sanitárních prostor



___ Regulace pěny



___ Čištění sanitárního vybavení



___ Vhodné pro použití v průmyslu



___ Čištění toalet



___ Vhodné pro použití
v potravinářském průmyslu



___ Čištění bazénu
a sanitárních prostor



___ Vhodné pro čištění osobních
a nákladních automobilů



___ Čištění kuchyně



___ Vhodné pro použití
v rozprašovači



___ Ruční mytí nádobí



___ Vhodné pro použití v kbelíku



___ Mytí nádobí v myčkách



___ Vhodné pro mytí podlah
za pomoci mpu



___ Oplach nádobí v myčkách



___ Vhodné pro mycí automaty



___ Čištění trouby, grilu nebo roštů



___ Vhodné pro kartáčové stroje



___ Péče o nerezovou ocel



___ Vhodné pro extraktory



___ Odstranění vodního kamene



___ Vhodné pro vysokotlaká zařízení



___ Čištění podlah



___ Vhodné pro pěnovací zařízení

OBSAH

INTERIÉR	2
SANITÁRNÍ PROSTORY	4
PODLAHY	6
KUCHYNĚ	10
ODMAŠŤOVÁNÍ	13
SPECIÁLNÍ PRODUKTY	17
OSOBNÍ A NÁKLADNÍ AUTOMOBILY	20
DOPLŇKY	23

The background consists of several overlapping, organic shapes in various shades of blue, ranging from a deep navy to a bright cyan. The shapes are fluid and non-geometric, creating a modern, abstract aesthetic. The word "Interiér" is centered in the upper left quadrant of the image.

Interiér

TG Interior Cleaner

Koncentrovaný, neutrální, svěže vonící prostředek pro všechny každodenní činnosti spojené s čištěním interiéru.

Dávkování: rozprašovač _____ 20 ml/1 l
kbelík _____ 10 ml/1 l

pH 7,5 | pěnovost: 



TG Interior Cleaner

TG1IC/5 | 2× 5 l

TG Interior Cleaner

TG1IC/1 | 6× 1 l



TG Glass & Interior Cleaner

Svěže parfemovaný účinný čisticí prostředek pro lokální čištění všech voděodolných povrchů bez šmouh, jako jsou okna, zrcadla.

Dávkování: rozprašovač _____ neředěný
kbelík _____ 3–12 ml/1 l

pH 10,5 | pěnovost: 



TG Glass & Interior Cleaner

TG1GI/5 | 2× 5 l

TG Glass & Interior Cleaner

TG1GI/1 | 6× 1 l



Sanitární prostory

TG Toilet Cleaner Extra

Svěže parfemovaný, kyselý prostředek připravený k použití pro pravidelné odstraňování vodního kamene z toalet.

Dávkování: prostředek je určen pro přímé použití
kbelík _____ 20 ml/1 l

pH 1 | pěnovost: 



TG Toilet Cleaner Extra

TG2TCE/750 | 6× 750 ml



TG Sanitary Cleaner Extra

Koncentrovaný kyselý čisticí prostředek se svěží vůní pro každodenní údržbu sanitárních prostor.

Dávkování: rozprašovač _____ neředěný
rozprašovač/kbelík _____ 5–10 ml/1 l

pH 2,3 | pěnovost: 



TG Sanitary Cleaner Extra

TG2SCE/5 | 2× 5 l

TG Sanitary Cleaner Extra

TG2SCE/1 | 6× 1 l



TG Washroom Cleaner Bio

Koncentrovaný, svěže vonící prostředek na bázi prospěšných mikroorganismů, které zajišťují účinnou eliminaci zápachu, pro čištění celého sanitárního prostoru. Vyvinutý speciálně pro toalety s problémy se zápachem.

Dávkování: rozprašovač _____ 20 ml/1 l
kbelík _____ 10 ml/1 l

pH 7,5 | pěnovost: 



TG Washroom Cleaner Bio

TG2WCB/5 | 2× 5 l



TG Pool & Washroom Foam Cleaner

Koncentrovaný, svěže parfemovaný, silně pěnový kyselý čisticí prostředek na bazény a sanitární zařízení s jedinečným složením, díky němuž tento prostředek odvádí i odmašťuje.

Dávkování: rozprašovač _____ 10 ml/1 l
kbelík _____ 2,5 ml/1 l
pěnovací zařízení _____ 25 ml/1 l

pH 1 | pěnovost: 



TG Pool & Washroom Foam Cleaner

TG2PWF/5 | 2× 5 l



Podlahy

TG Defoamer

Vysoce účinný odpěňovač na bázi silikonu.

Dávkování: k roztoku _____ 10 ml/1 l

pH 5



TG Defoamer

TG3DF/5 | 2× 5 l



TG Floor Cleaner

Koncentrovaný neutrální čisticí prostředek s nízkou pěnovostí a svěží vůní pro čištění podlah. Ideální pro použití v mycích a čisticích strojích a pro ruční použití na všechny voděodolné povrchy.

Dávkování: kbelík _____ 5–50 ml/1 l
mýcí automat _____ 10 ml/1 l

pH 8,5 | pěnovost:



TG Floor Cleaner

TG3FC/5 | 2× 5 l

TG Floor Cleaner

TG3FC/1 | 6× 1 l

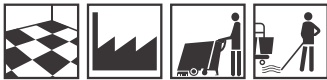


TG Floor Cleaner Extra

Koncentrovaný, málo pěnivý, alkalický čisticí prostředek pro čištění silně znečištěných podlah.

Dávkování: slabší až středně silné znečištění _____ 5–20 ml/1 l
velmi silné znečištění _____ 100 ml/1–2 l

pH 11,2 | pěnovost:



TG Floor Cleaner Extra

TG3FCE/5 | 2× 5 l

TG Floor Cleaner Extra

TG3FCE/1 | 6× 1 l





TG Floor Cleaner Power

Koncentrovaný, málo pěnový, neparfemovaný, alkalický, silný čisticí prostředek na odstraňování minerálních nečistot.

Dávkování: kbelík _____ 10 ml/1 l
odstraňování voskových a polymerových vrstev _____ 100 ml/1 l

pH 11,2 | pěnovost:



TG Floor Cleaner Power

TG Floor Cleaner Power

TG3FCP/20 | 1×20 l

TG3FCP/10 | 1×10 l



TG Carpet Cleaner

Koncentrovaný, málo pěnový, zásaditý prostředek se svěží vůní na čištění koberců a podlah.

Dávkování: extrakční čištění ____ 25 ml/1 l
metoda Bonnet ____ neředěný

pH 11 | pěnovost:



TG Carpet Cleaner

TG3CC/5 | 2×5 l



TG Carpet Stain Remover

Přípravek připravený k použití, určený k čištění koberců a čalounění. Vhodný pro různé metody čištění.

Dávkování: prostředek je určen pro přímé použití

pH 7 | pěnovost:



TG Carpet Stain Remover

TG3CSR/1 | 6×1 l

TG Floor Industry 111

Vysoce koncentrovaný odmašťovací prostředek k rychlému odstranění mastnoty, olejů, sazí a špíny.

Dávkování: v závislosti na znečištění ___ 5–40 ml/1 l

pH 13 | pěnovost: 



TG Floor Industry 111	TG Floor Industry 111
TG3111/10 1× 10 l	TG3111/20 1× 20 l
TG Floor Industry 111	TG Floor Industry 111
TG3111/200 1× 200 l	TG3111/1000 1× 1000 l



TG Floor Industry 304

Vysoce koncentrovaný alkalický prostředek na čištění podlah. Odstraňuje běžnou špínu, mastnotu, oleje nebo karbon.

Dávkování: nízkotlaká zařízení _____ 30–100 ml/1 l
ostatní zařízení _____ 4 ml/1 l

pH 13 | pěnovost: 



TG Floor Industry 304	TG Floor Industry 304	TG Floor Industry 304
TG3304/10 1× 10 l	TG3304/25 1× 25 l	TG3304/200 1× 200 l



TG Floor Industry 142

Vysoce koncentrovaný alkalický čistící prostředek, určený pro pravidelné čištění všech typů podlah. Vhodný také pro odstranění špíny vznikající v dopravě z kamionů, cisteren, vlaků, aut a dalších typů vozidel. Neobsahuje hydroxidy.

Dávkování: mycí automaty a jednokotoučové stroje ___ 10–12 ml/1 l
manuální mytí podlah a dalších povrchů ___ 24,5 ml/1 l
mytí vozidel: _____ 32 ml/1 l
extrakční čištění textilií: _____ 24,5 ml/1 l

pH 9,9 | pěnovost: 



TG Floor Industry 142	TG Floor Industry 142
TG3142/10 1× 10 l	TG3142/25 1× 25 l



Kuchyně

TG Kitchen Cleaner

Koncentrovaný univerzální kuchyňský čisticí prostředek, vhodný pro kuchyně a další místa v potravinářství a gastronomických provozech.

Dávkování: kbelík/dřez _____ 2–3 ml/1 l

pH 7,5 | pěnovost: 



TG Kitchen Cleaner

TG5KC/5 | 2× 5 l

TG Kitchen Cleaner

TG5KC/1 | 6× 1 l



TG Oven & Grill Cleaner

Pěnivý, vysoce alkalický čisticí prostředek připravený k použití, speciálně vyvinutý pro důkladné čištění trouby, grilu a roštu.

Dávkování: prostředek je určen pro přímé použití

pH 13,5 | pěnovost: 



TG Oven & Grill Cleaner

TG5OG/1 | 6× 1 l



TG Stainless Steel Oil

Účinný prostředek k okamžitému použití na čištění a údržbu nerezové oceli, plastů a dalších kovů.

Dávkování: prostředek je určen pro přímé použití

pěnovost: 



TG Stainless Steel Oil

TG5SSO/500 | 6× 500 ml



TG Gerätekalkentferner

Účinný prostředek, který důkladně odstraňuje vodní kámen. Lze jej použít v myčkách nádobí, kávovarech, varných konvicích atd.

Dávkování: nádržka na vodu ___ 250 ml/1 l

pH 2,5



TG Gerätekalkentferner

TG1250082 | 6× 1 l



TG Scheuermilch

Účinný, k pokožce šetrný prostředek, který rozpouští tuky a odstraňuje připálené zbytky jídla, aniž by čištěný povrch poškrábal.

Dávkování: prostředek je určen pro přímé použití

pH 9



TG Scheuermilch

TG101981 | 6× 500 ml



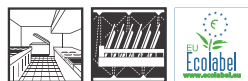


Dishwash Eco

Mycí prostředek bez chlóru pro průmyslové myčky nádobí. Odstraňuje zbytky jídla, mastnotu, bílkoviny a škroby.

Dávkování: měkká voda _____ 2 ml/1 l
středně tvrdá voda _ 2,5 ml/1 l
tvrdá voda _____ 3 ml/1 l

pH 13,5 | pěnivost:



Dishwash Eco

TG5DW/10 | 1× 10 l



TG Dishwash Chlorine

Prostředek s obsahem chlóru pro průmyslové myčky nádobí, vhodný pro mytí porcelánu, nerez a plastů. Odstraňuje zbytky jídla, mastnotu, bílkoviny a škroby.

Dávkování: měkká voda _____ 2 ml/1 l
středně tvrdá voda ____ 2,5-3 ml/1 l

pH 13,5 | pěnivost:



TG Dishwash Chlorine

TG5DWCH/10 | 1× 10 l



TG Rinse Aid

Oplachový prostředek pro průmyslové myčky nádobí. Zanechává lesklý povrch beze šmouh.

Dávkování: automatické dávkovací zařízení ____ 0,1-0,3 ml/1 l

pH 4,5 | pěnivost:



TG Rinse Aid

TG5RA/10 | 1× 10 l



Claramat Spezialsalz

Regenerační sůl do myčky nádobí. Předchází tvorbě usazení vodního kamene v myčce a pomáhá zabraňovat vzniku vápenatých usazení na příborech, sklenicích a nádobí.



Claramat Spezialsalz

4537783 | 6× 2 kg

Odmašťování



TG Degreaser

Koncentrovaný, vysoce alkalický univerzální čisticí prostředek bez parfemace pro odstraňování různých typů silného znečištění ze všech povrchů odolných vůči alkáliím.

Dávkování: rozprašovač ___ 50–100 ml/1 l
kbelík _____ 25–50 ml/1 l

pH 13,5 | pěnovost:



TG Degreaser		TG Degreaser	
TG6D/5	2× 5 l	TG6D/1	6× 1 l
TG Degreaser		TG Degreaser	
TG6D/200	1× 200 l	TG6D/1000	1× 1000 l



TG Foam Degreaser

Koncentrovaný, alkalický, vysoce pěnivý a neparfémovaný prostředek pro čištění povrchů odolných vůči alkáliím, např. v (potravinářském) průmyslu.

Dávkování: pěnovací zařízení _____ 50 ml/1 l
postřikové systémy _____ 20–100 ml/1 l

pH 13,5 | pěnovost:



TG Foam Degreaser	
TG6FD/20	1× 20 l



TG Strong Foam Degreaser

Vysoce koncentrovaný, alkalický prostředek k čištění silně znečištěných povrchů v potravinářském průmyslu apod.

Dávkování: pěnovací zařízení _____ 50 ml/1 l
postřikové systémy _____ 20–100 ml/1 l

pH 13,5 | pěnovost:



TG Strong Foam Degreaser	
TG6SFD/20	1× 20 l

TG Chlorine Foam Degreaser

Vysoce koncentrovaný, alkalický prostředek s chlorem k čištění silně znečištěných povrchů v potravinářském průmyslu apod.

Dávkování: pěnovací zařízení _____ 30–50 ml/1 l

pH 13,5 | pěnivost: 



TG Chlorine Foam Degreaser

TG6CHD/20 | 1× 20 l



TG Industry 101

Koncentrovaný čisticí a odmašťovací prostředek na vodní bázi, určený pro odstranění olejů, mastnoty, sazí, špíny, vosku, karbonu atd. z vozidel, strojů, průmyslových podlah, nářadí atd.

Dávkování: slabší znečištění _ 20–50 ml/1 l
silné znečištění ____ 200 ml/1 l

pH 13,2 | pěnivost: 



TG Industry 101

TG6101/25 | 1× 25 l



TG Industry 240

Koncentrovaný čisticí a odmašťovací prostředek na vodní bázi, určený pro odstranění latexů, kopolymerních vosků, zatvrdlé mastnoty a dalších nečistot z vozidel, podlah atd.

Dávkování: možno použít neředěný
rozprašovač _____ 50 ml/1 l

pH 13 | pěnivost: 



TG Industry 240

TG6240/25 | 1× 25 l





TG Industry 380

Vysoce účinný univerzální čisticí a odmašťovací prostředek pro rychlé a snadné odstranění různých typů nečistot, jako je olej, mastnota, nafta, výfukové plyny, hmyz apod. Ideální pro aplikaci za pomoci vysokotlakého nebo pěnovacího zařízení.

Dávkování: čištění kol a motorů _____ 91 ml/1 l
 čištění pěnou, předmytí vozidel _____ 38,5 ml/1 l
 čištění kol a motorů _____ 12–24,5 ml/1 l

pH 13 | pěnovost: 



TG Industry 380	TG Industry 380
TG6380/10 1x 10 l	TG6380/25 1x 25 l



TG Industry 830

Koncentrovaný čisticí a odmašťovací prostředek na vodní bázi, určený pro odstranění znečištění naftou, výfukovými plyny a dalšími nečistot z dopravy z vozidel, stěn, strojů, nářadí apod. Také vhodný pro mytí průmyslových podlah jednodotoučovými stroji.

Dávkování: v závislosti na znečištění _____ 5–50 ml/1 l

pH 12,9 | pěnovost: 



TG Industry 830
TG6830/25 1x 25 l



TG DE Cleaner

Univerzální čistič a odmašťovač s příjemnou vůní. Odstraňuje širokou škálu nečistot, je bezpečný pro všechny povrchy a zanechává krásný lesk.

Dávkování: v závislosti na povrchu a znečištění ____ 10–40 ml/1 l

pH 10 | pěnovost: 



TG DE Cleaner
TGDE/10 1x 10 l

Speciální produkty



TG Odour Fresh

Koncentrovaný, svěže parfemovaný, neutrální prostředek k maskování, neutralizaci a prevenci nepříjemných pachů.

Dávkování: možno použít neředěný
rozprašovač/kbelík _____ 100 ml/1 l

pH 6 | pěnovost:



TG Odour Fresh

TGOF/5 | 2× 5 l



TG Industry 230

Vysoce účinný průmyslový čisticí prostředek určený k odstranění parafinových vosků z automobilů, strojů, podlah apod.

Dávkování: používá se neředěný

pěnovost:



TG Industry 230

TG8230/25 | 1× 25 l

TG Industry 505

Průmyslový vysoce koncentrovaný kyselý čisticí prostředek pro čištění/odstraňování vodního kamene z nerezové oceli, hliníku atd. Vhodný např. na nádrže, potrubí a obklady v mycí hale.

Dávkování: používá se koncentrovaný nebo ředěný do 2 %



TG Industry 505	TG Industry 505
TG91505/10 1× 10 l	TG91505/20 1× 20 l



TG Industry 1100

Vysoce účinný průmyslový čisticí prostředek na bázi rozpouštědla, určený pro odstranění znečištění způsobeného olejem a mastnotou a to z mechanických částí, strojů, podlah apod. Snadno odstraňuje znečištění způsobené asfaltem, zbytky lepidel, stopy od pryže aj.

Dávkování: používá se neředěný

pěnovost: — ■ ■ ■



TG Industry 1100
TG81100/25 1× 25 l



Osobní a nákladní automobily

TG Active Foam

Vysoce pěnivý, parfemovaný prostředek pro použití do portálových myček a mycích boxů. Vytváří hustou a krémovou pěnu a dodává svěží vůni celé mycí hale.

Dávkování: při použití s dávkovací pumpou _____ cca 20 ml/vůz

pH 13,5 | pěnivost: 



TG Active Foam

TGAF/20 | 1× 20 l



TG Polish Shampoo

Pěnivý, parfemovaný prostředek pro extra lesklý povrch, vhodný pro manuální použití a pro samoobslužné myčky.

Dávkování: při použití s dávkovací pumpou _____ 10–30 ml/vůz
při použití s Venturiho dávkovacím systémem: ____ 20 ml/vůz

pH 8,5 | pěnivost: 



TG Polish Shampoo

TGPS/20 | 1× 2 l



TG Finish Dryer Extra

Vysoce koncentrovaný a svěže vonící prostředek určený ke zkrácení doby schnutí vozidla po mytí za použití vody se specifickými vlastnostmi.

Dávkování: při použití s dávkovací pumpou _____ cca 20 ml/vůz

pH 3 | pěnivost: 



TG Traffic Schmutzlöser

TGFDE/20 | 1× 20 l



TG Carwash Powder

Koncentrovaný alkalický přípravek s vysokou pěnivostí a vůní. Vhodný pro účinné a bezpečné čištění všech laků automobilů a nákladních vozidel.

Dávkování: při použití s dávkovací pumpou _____ 10–25 ml/vozidlo

pěnivost: 



TG Carwash Powder

TGCP/20 | 20 kg





TG Traffic Schmutzlöser

Vysoce účinný alkalický čisticí prostředek určený pro odstranění silných nečistot a mastnoty z autoplachet, poutačů a bannerů. Dále odstraňuje zapečený brzdový prach u kol nákladních i osobních automobilů a vlaků, zaschlý hmyz a rozpouští pryskyřici.

Dávkování: v závislosti na znečištění a způsobu použití ___ 10–100 ml/1 l

pH 13,5 | pěnovost:



TG Traffic Schmutzlöser

4202087 | 1× 25 l



TG Teerentferner

Intenzivní čisticí prostředek na odstraňování olejnaté a mastné špíny a usazenin. Snadno odstraňuje dehet, asfalt, ochranu podvozku a vosk ze všech povrchů. V průmyslu se používá k čištění strojů, podvozků, kovových dílů a traktorů.

Dávkování: používá se neředěný

pěnovost:



TG Teerentferner

TG102285 | 1× 10 l

Doplňky



TG rozprašovač modrý

Rozprašovač pro aplikaci přípravků na mytí interiéru

- vhodný např. pro TG Interior Cleaner
- barevné kódování
- se stavitelnou tryskou, ergonomickou rukojetí a praktickou měrkou

600 ml

TG rozprašovač modrý

DOP/167-TG1 | 1 ks



TG rozprašovač červený

Rozprašovač pro aplikaci přípravků na čištění sanitárních prostor

- vhodný např. pro TG Sanitary Cleaner Extra
- barevné kódování
- se stavitelnou tryskou, ergonomickou rukojetí a praktickou měrkou

600 ml

TG rozprašovač červený

DOP/167-TG2 | 1 ks



TG rozprašovač žlutý

Rozprašovač pro aplikaci přípravků na odmaštění a čištění povrchů

- vhodný např. pro TG Degreaser
- barevné kódování
- se stavitelnou tryskou, ergonomickou rukojetí a praktickou měrkou

600 ml

TG rozprašovač žlutý

DOP/167-TG6 | 1 ks



Dávkovací uzávěr

Praktický uzávěr k litrovým lahvím čisticím přípravků Tegee

- Snadná montáž přímo na litrovou lahev
- Praktická měrka pro správné ředění (stupnice 10 až 30 ml)

Dávkovací uzávěr

DOP/174 | 1 ks

Dávkovací pumpička na 5l kanystr

Dávkovací pumpička na 5l kanystry

- pro použití s 5l kanystry čisticích přípravků TEGEE
- jedno zmáčknutí = 15 ml přípravku

Dávkovací pumpička na kanystr

DOP/148

1 ks



Dávkovací pumpička na 20l a 25l kanystr

Dávkovací pumpička na 20l a 25l kanystry

- pro použití s 20l a 25l kanystry čisticích přípravků TEGEE
- jedno zmáčknutí = 30 ml přípravku

Dávkovací pumpička na kanystr

DOP/142

1 ks



Vypouštěcí ventil pro 5l kanystry

Vypouštěcí ventil pro 5l kanystry

- pro použití s 5l kanystry čisticích přípravků TEGEE

Vypouštěcí ventil pro 5l kanystry

OV45

1 ks



Vypouštěcí ventil pro 10l kanystry

Vypouštěcí ventil pro 10l kanystry

- pro použití s 10l kanystry čisticích přípravků TEGEE

Vypouštěcí ventil pro 10l kanystry

689602

1 ks



Vypouštěcí ventil pro 20l a 25l kanystry

Vypouštěcí ventil pro 20l a 25l kanystry

- pro použití s 20l a 25l kanystry čisticích přípravků TEGEE

Vypouštěcí ventil pro 20l a 25l kanystry

15300021

1 ks

