



# malva



## TVÄTTMEDEL

### KULÖRTVÄTT



- **Låg dosering**
- **Parfymerat**
- **Lågtemperatur**
- **Ny miljövänligare förpackning**

#### Produktegenskaper

Kulörttvätt är ett tvättmedel anpassat för maskintvätt för kulörttvätt men lämpar sig även för blötläggning, förtvätt och handtvätt. Detta är ett av de mest dryga, effektiva och prisvärda tvättmedlen på marknaden. Svanenmärkt och påvisar hög tvätteffekt till låg belastning på vår miljö. Kulörttvätt är ett koncentrerat allround tvättmedel utan fosfater och zeoliter och ger ren tvätt redan vid låga temperaturer. Tvättmedlet fungerar på de flesta textilier dock inte natursiden.

#### Användning

Följ plaggens tvättråd. Dosera pulvret enligt nedanstående tabell i tvättfacket som avser tvättmedel i tvättmaskinen. Starta önskat tvättprogram. Blanda ej kulörta och vita plagg. Vid handtvätt och blötläggning lös noggrant upp tvättmedlet innan användning. Långvarig blötläggning kan ge färgskada på textilier.

**Ny förpackning för 4kg och 8 kg!** Med den nya förpackningen sparar vi upp till 97% plast jämfört med en vanlig plasthink.

#### Tips!

- För att minska risken för kalkbildning och ta bort tvättmedelsrester, använd Malva Maskinrent en gång i månaden för att hålla tvättmaskinen ren och fräsch.
- Har ni svåra fläckar, använd Malvas Fläckborttagare 1-4. De är speciellt utvecklade för svåra fläckar.

#### Dosering per kilo tvättmedel

Smutsighetsgrad	Mjukt vatten <10° dH	Medelhårt vatten 11-20° dH	Hårt vatten >20° dH
Lätt smutsigt	8 ml	13 ml	15 ml
Medel smutsigt	10 ml	15 ml	17 ml
Mycket smutsigt	12 ml	17 ml	20 ml

Artikelnr	Förp.	Transportförp.	ADR
2000005	4 kg	1 st hink	Nej
2000008	8 kg	1 st hink	Nej
Tm200-0022	16 kg	1 st hink	Nej



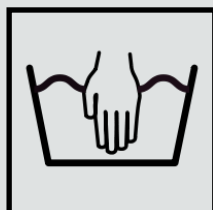
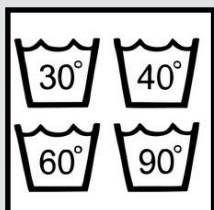
Varning

#### Varning!

Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation. Använd ögonskydd handskar. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

#### Innehållsförteckning

Mindre än 5%: An- och nonjoniska tensider, tvål, enzymer, CMC, PVP, polykarboxylat. 5%: och däröver, men mindre än 15%: Citrat. 15% eller mer men mindre än 30%: Silikat. 30% eller mer Alkali. med eller utan parfym



Tvättar 3-4kg

**416 = 256**

Mjukt vatten      Medelhårt vatten

**pH Ca 10,7**

# malva





## T V Ä T T A

-  Tvättas enligt den temperatur som står i vattenbaljan.
-  Normal handtvätt eller maskintvätt 30°
-  Normal handtvätt eller maskintvätt 40°
-  Normal handtvätt eller maskintvätt 60°
-  Visar den mest lämpliga tvätt temperaturen
-  Endast handtvätt. Max 40°C. Vrid eller gnugga ej.
-  Ei vattentvätt

## T O R K A

-  Kan torktumlas.
-  Kan torktumlas. Normal temperatur.
-  Kan torktumlas. Låg temperatur.
-  Ej torktumling.
-  Hängtorkning
-  Dropptorkning
-  Plantorkning






## S T R Y K A

-  Svält strykjärn. (Högst 110°C) Akryl och nylon.
-  Varmt strykjärn. (Högst 150°C) Polyesterblandning och ylle.
-  Hett strykjärn. (Högst 200°C) Bomull, linne och viskos.
-  Ej strykning.

## B L E K A

-  Tål all sorts blekning
-  Tål blekning med klor
-  Tål blekning utan klor
-  Får ej blekas

## K E M

-  A tål alla vätskor.
-  P tål ej vätskor starkare än perkloretylen.
-  F Tål ej vätskor starkare än flourväte.
-  W tål ej vätskor starkare än hydrokarboner.
-  Kan ej kemtvättas.



### Tvättsymboler - Vattentvätt

- Tvättas enligt den temperatur som står i vattenbaljan.
- Normal handtvätt eller maskintvätt 30°
- Normal handtvätt eller maskintvätt 40°
- Normal handtvätt eller maskintvätt 60°
- Visar den mest lämpliga tvätttemperaturen
- Endast handtvätt. Max 40°C. Vrid eller gnugga ej.
- Ej vattentvätt

### Tvättsymboler - Torkning

- Kan torktumlas.
- Kan torktumlas. Normal temperatur.
- Kan torktumlas. Låg temperatur.
- Ej torktumling.
- Hängtorkning
- Droptorkning
- Plantorkning

### Tvättsymboler - Strykning, kemtvätt & blekning

- Svalt strykjärn. (Högst 110°C) Akryl och nylon.
- Varmt strykjärn. (Högst 150°C) Polyesterblandning och ylle.
- Hett strykjärn. (Högst 200°C) Bomull, linne och viskos.
- Ej strykning.
- A tål alla vätskor.
- P tål ej vätskor starkare än perkloretylen.
- F Tål ej vätskor starkare än flourväte.
- W tål ej vätskor starkare än hydrokarboner.
- Kan ej kemtvättas.
- Tål all sorts blekning
- Tål blekning med klor
- Tål blekning utan klor
- Får ej blekas

08 - 770 42 00

För att få bästa möjliga resultat vid fläckborttagning, förbehandla fläckarna med nedan nämnda fläckborttagningsmedel. Spraya på fläcken, låt verka ca 20 minuter. Tvätta sedan enligt tvättrekommendation på textilen. OBS! Var försiktig vid användning av fläckborttagare. Testa först produkten t.ex. på insidan av en fäll eller dylikt.

Malva Fläckborttagare	Typ av fläck
Fläckborttagare 1	Blod, choklad, fett, kaffe, mjölk, matolja, svett, te, urin, vin, ägg, öl
Fläckborttagare 2	Gräs, klister, kåda, läppstift, sot, stearin, svedda fläckar, tjära, trycksvärta, olja
Fläckborttagare 3	Bär, frukt, rost
Fläckborttagare 4	Bläck, trycksvärta

Det är viktigt att komma ihåg att de allra flesta fläckborttagarna är begränsade i sin fläckborttagningsförmåga. Någon universal fläckborttagare finns alltså inte, utan olika fläckborttagare är bra för olika typer av fläckar. (går ej på päron- eller bananfläckar där fläckarna istället blir mörkare)

**Sköljmedel** – Användning av sköljmedel skyddar och vårdar klädesplagg samt gör att de känns mjukare mot huden. Till följd av att kläderna blir mjukare minskar också risken för hudirritation. Dessutom minskar sköljmedlet slitaget på plaggens fibrer och därmed förlängs plaggens livslängd. Däremot ökar risken för klåda och allergi om sköljmedlet innehåller parfym. Dosera enligt förpackningens anvisningar och håll medlet i tvättmaskinens fack avsett för sköljmedel. Man kan öka doseringen en aning för frotté- och bomullsplagg.

**Torkning** – Om möjlighet finns, torka gärna tvätten utomhus. Detta ger en friskare doft samtidigt som det blir mer hygieniskt. Undvik i möjligaste mån att hänga tvätten i starkt solljus eftersom det finns många material som då riskerar att blekas. Finns möjlighet och tid att hänga tvätten i skugga rekommenderas detta.

**Tvättråd** – Var alltid noga med att läsa tvättråden på plaggen. Genom det minskar man risken att skada plagget vid tvättning eller fläckborttagning. För att be-

hålla klädernas färg och form längre är det alltså väldigt viktigt att man följer plaggens rekommenderade tvätttemperatur. På den lilla lapp med tvättråd som sitter i/på kläderna står den temperatur som lämpar sig bäst vid tvätt. Efterföljs inte dessa rekommendationer är det risk för att kläderna blir förstörda. Vid en för hög temperatur kan följande hända med olika material som kläderna kan vara gjorda av:

- Ylle – filter sig
- Siden – blir hårt
- Akryl – töjer sig
- Bomull – krymper

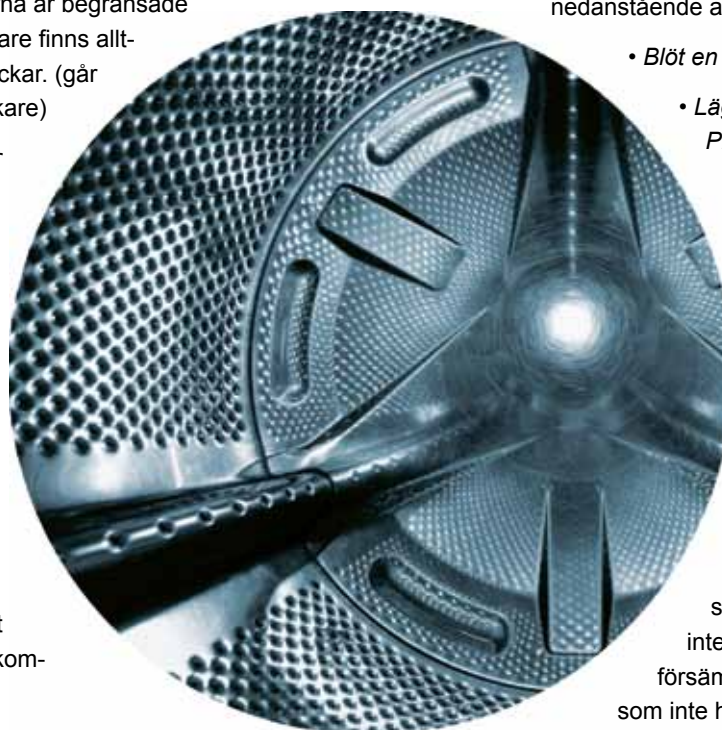
Har man en blandad smutstvätt bör man som regel tvätta efter lägsta rekommenderade temperatur bland de textilier som tvättas samt på det mest skonsamma tvättprogrammet.

**Tyggers färgäkthet** – Vissa textilier kanske har en färg som bara håller för ett fåtal tvättar innan det börjar färga av sig på andra tyger. Detta kan vara speciellt känsligt om tyget varit i kontakt med t.ex. en tvättlösning under en längre tid. För att vara utan tvivel om detta kan man göra ett test på färgäktheten för att undvika sådana missöden. Följ nedanstående anvisningar:

- Blöt en dold del av plagget, t.ex. fällens insida, med lite varmt vatten.
- Lägg det blöta tyget mellan två vita, torra tyglappar. Pressa ordentligt med ett varmt strykejärn.
- Kolla de vita tyglapparna. Om de inte fått någon färg på sig är färgen färgäkta och plagget kan tvättas som vanligt.
- Om det har kommit färg på de vita lapparna ska man vara försiktig vid tvätt. Då är nämligen färgen INTE färgäkta.

**Vattentemperatur** – Temperaturen på vattnet vid tvätt har alltid en direkt påverkan på rengöring och skrynkling av textilerna. Därför är det viktigt att man noga följer textiliernas givna tvättanvisningar.

**Tvätta fyllda maskiner** – I möjligaste mån bör man alltid tvätta fyllda tvättmaskiner. Då sparar man på såväl el och vatten som på tvättmedel. Men man ska dock vara uppmärksam på att inte lägga in för mycket tvätt. En överfylld tvättmaskin kan medföra försämrade tvätteffekt. Dessutom riskerar man få fläckar av tvättmedel som inte hinner lösa sig i den överfyllda maskinen. Dessa fläckar är speciellt irriterande om man har känslig och/eller allergisk hud.



**Efter tvätt** – När tvättprogrammet är klart, plocka ut och torka kläderna så snart som möjligt. Annars finns risk för att de får en instängd lukt och kan även, om man har otur, börja mögla. När tvättmaskinen är tömd, lämna luckan öppen så att maskinen får torka invändigt. Se också till att doseringsfacket står lite på glänt. Om Du lägger tvättmedel i ett doseringsfack som inte är torrt kan det fastna och det blir kvar rester i facket vid efter nästa tvätt.

**Konsumentmärkning** – På tvättmedelsförpackningarna kan man ibland finna olika slags märken och loggor. Dessa ska ge konsumenten en vink om vad för slags regler och bestämmelser som produkten uppfyller. Men det är inte alltid så lätt att veta vad dessa märken betyder. Nedan kan Du läsa om vissa av de vanligaste märkningar som kan finnas på tvättmedelsförpackningarna Du köper hem.

### Astma och Allergiförbundet

– Förbundet har sedan mitten av 1970-talet arbetat med att utveckla sin verksamhet för produktrekommendationer i syfte att kunna hjälpa sina medlemmar att välja produkter med låg risk för upphov till allergier. Märkningen ska ses som en vägledning för konsumenter. Detta eftersom en fullständig garanti för att produkten inte ska ge upphov till allergi inte kan ges, då olika personer reagerar olika på olika råvaror som kan ingå i produkten. Produkter märkta med denna logga är fria från parfym, allergen och irriterande ämnen i sådan mängd att det inte finns några kända, medicinska rapporterade fall. Men kunden ska ändå vara uppmärksam på att detta inte utesluter att enskilda personer kan vara så känsliga att de reagerar på produkten ändå.



**Bra Miljöval** – Bra Miljöval är den logga som Svenska Naturskyddsföreningen tagit fram. Märket är det enda i världen som kontrolleras av en oberoende miljö- och naturorganisation. Producenter av mest skilda typer av varor ansöker om att få använda Bra Miljöval-märkningen på sina produkter. I dag kan man se Bra Miljöval på allt från tvättmedel till blöjor och transporter. Kraven utgår från ett helhetsperspektiv på produkterna. Framför allt riktar Bra Miljöval in sig på vad som släpps ut i våra vatten. P.g.a. detta måste alla kemikalier i produkterna snabbt brytas ner till ofarliga ämnen i naturen. Inga cancerframkallande eller mycket hälsofarliga ämnen av

annat slag tillåts i produkterna. Krav ställs även på vilken typ av råvaror som används i produkterna. En råvara som tillverkas av förnybara råvaror favoriseras över en råvara som tillverkas av till exempel mineralolja.

**Svanen** – 1989 infördes märket Svanen av Nordiska Ministerrådet som en officiell och gemensam miljömärkning för Norden. I Sverige är SIS Miljömärkning AB ansvariga för det praktiska arbetet med att utarbeta kriterier och ge licenser. Det finns kriterier för en rad olika produktgrupper. Dessa kriterier utarbetas av SIS tillsammans med experter från näringslivet, miljöorganisationer och Kemikalieinspektionen. Svanen bedömer en produkts hela livscykel, från råvara till avfall. Krav ställs på energi- och resursförbrukning, utsläpp till luft, vatten och mark från fabriken samt även innehållet av miljöfarliga ämnen i produkten. Dessutom kan Svanen ställa krav på kvalitet och funktion samt återvinning.



**Förbundet Djurens Rätt** – Djurskyddsorganisationer från Europa och Nordamerika har tillsammans tagit fram "The Human Cosmetics Standard" i ett led att förklara vad det innebär att produkter inte är djurtestade. "The Human Cosmetics Standard" har stöd i ett flertal olika organisationer som är mot djurförsök, bland annat den svenska föreningen Förbundet Djurens rätt (tidigare Nordiska samfundet mot plågsamma djurförsök). Med "The Human Cosmetics Standard" hoppas man öka trycket på leverantörer och legotillverkare att använda råvaror som inte testats på djur och därmed kunna reducera antalet djurförsök som utförs i samband med säkerhetstester på kosmetiska produkter. De får inte heller ha gett en tredje part i uppdrag att utföra några djurförsök. Genom ett kontrollsystem för leverantörer och legotillverkare, som utförs på årlig basis, kan företag försäkra sig om att inga djurförsök utförts på i produkten ingående råvaror.



**Tvättmedel och Miljön** – Under de senaste åren har miljötänkandet hos konsumenterna ökat markant. Detta i sin tur leder till att tillverkare av olika kemiska produkter, inte minst tvättmedel, tänker om gällande sina produkter. Ett exempel på detta miljötänkande är de kompakta tvättmedlen som finns på marknaden idag. Ända till slutet av 1980-talet var tvättmedlen spraytorkade vilket visade sig bli kostsamt p.g.a. oljepriset. De innehöll dessutom mycket fyllmedel (ämnen som tillsattes i tvättmedlet utan att ha någon effekt på tvätresultatet). Dagens tvättmedel är torrblandade och kompakta vilket innebär en lägre dosering per tvätt.

KONTAKTA OSS  
08 - 770 42 00