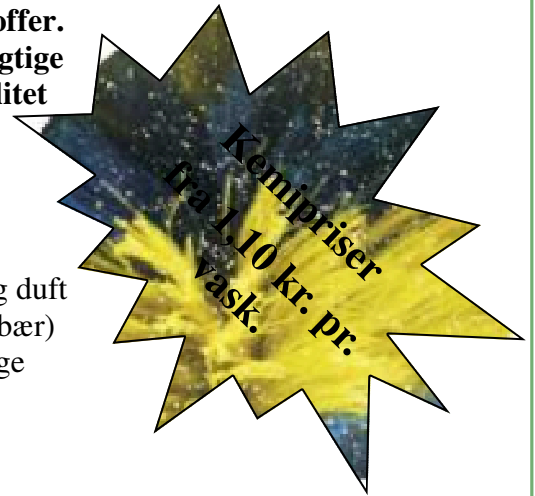


Vask med ren samvittighed

Vælg miljøvenlige kemikalier

Det er i dag muligt at anvende vaskekemikalier uden miljøskadelige indholdsstoffer. Produkterne er konkurrencedygtige både på pris - forbrug og kvalitet



Der er tilsat en behagelig duft i alle produkterne (Skovbær) Hvilket fjerner den syrlige duft der normalt er i din vaskehal.

Fælg og Insektrens / Double Duty og Bug- X Liquid

Et højeffektivt kombi - produkt, som effektivt opløser alle typer af snavs på bilen.
F. eks. Insekter - Bremsesøv - Fedt og Olie.

Shampoo / Shampoo+

Autoshampoo som hurtigt og effektivt løser snavs og salt fra lakken. Rengører og blødgører børsterne. Forbrug : ca. pr. Vask 5 - 10 ml. **Skum / Shampoo+**

Skumforvask som er hurtigt og effektivt pga. det høje indhold af vaskeaktive komponenter. Er specielt velegnet til kraftige tilsmudsninger. Er et højt - skummende produkt. Skånsom mod bilens lak. Forbrug: ca. pr. Vask 5 - 10 ml.

Højtryksshampoo / Shampoo+

Højtryksshampoo til børsteløs - vask. Opløser effektivt alle typer af snavs på bilen .
Forbrug: ca. pr. vask 5 - 15 ml.

Lastvognsvask / Keamade C Presoak

Lastvognsshampoo til vask og rengøring af lastvogne, busser og presenninger. Opløser effektivt alle typer af snavs f.eks. bremsesøv og trafikfilm. Blandingsforhold 1:10.

Tørremiddel / Rinse Aid+

Tørrevoks til anvendelse ved automatisk lufttørring. Kemien doseres i det sidste skyllevand, dette får vandet til at bryde i store dråber, så et perfekt tørreresultat opnås. Forbrug: ca. pr. Vask 7 - 10 ml.

Super Voks / Clearcoat Protection+

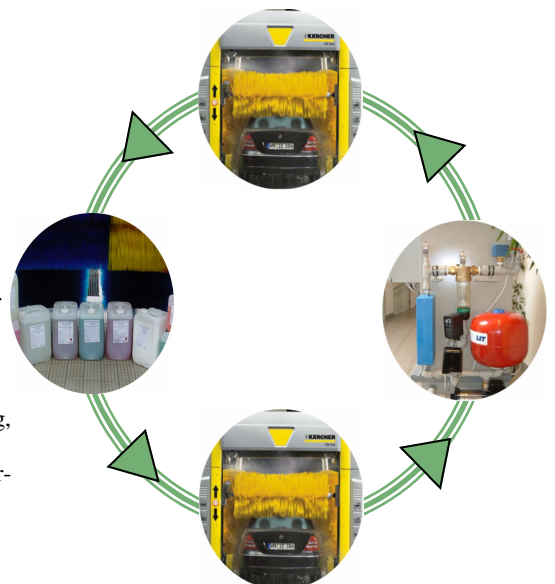
Speciel voks der gør lakken vandskyende og giver en blank overflade, der afviser snavs og giver pleje samt beskyttelse. Forbrug: ca. pr. Vask 8 - 10 ml.

Højtryks Voks / Clearcoat Protection+

En speciel voks til Gør - Det - Selv anlæg. En koncentreret voks, der giver pleje og beskyttelse. Forbrug: ca. pr. Vask 5 - 15 ml.

Lakforsegler

Pleje - og konserveringsmiddel som anvendes i automatiske bilvaskeanlæg, hvor maskinens børster polere lakforsegleren, med eller uden vand. Giver lakken en højglans, som holder længe og gør lakken modstandsdygtig. Forbrug: ca. pr. Vask 80 - 100 ml.

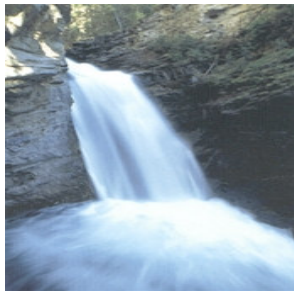




A,B,C - vurdering

Miljøprofiler (vægt%)

Produkt	Produktnavn	Leverandør	A	B	C
Skumprodukter	Shampoo + /Skumforvask	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<58
Skumprodukter	Blue Foam Conditioner+	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<58
Skumprodukter	Read Foam Conditioner+	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<58
Autoshampoo	Shampoo+	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<58
Voksprodukter	Clearcoat Protection+	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<110
Voksprodukter	Rinse Aid+	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<105
Insekt og Fælgrens	Double Duty	Team Wash (Stone Soap)	0	<5	<25
Insekt og Fælgrens	Bug-x Liquid	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<40
Rengøring	Restore All Surface Cleaner	Team Wash (Stone Soap)	0	<1	<27
Skumprodukter	Keamade C Presoak	Team Wash (Stone Soap)	0	0	<55



VURDERINGSMETODE FOR KEMIKALIER

De kemiske stoffer grupperes i tre kategorier (A, B eller C) på baggrund af deres iboende egenskaber:

A: Stoffer, der er uønskede i afløbssystemet, fordi de er ikke-letnedbrydelige, er meget giftige over for vandlevende organismer og/eller kan medføre uheldbrede skadevirkninger på mennesker.

B: Stoffer, der bør begrænses, så de miljømæssige kvalitetskrav/kriterier ikke overskrides. B-stoffer er ikke-letnedbrydelige og giftige over for vandlevende organismer.

C: Stoffer, der normalt er uproblematisk. Stofferne giver i kraft af deres egenskaber ikke anledning til fastsættelse af grænseværdier.

A, B og C-vurderingerne baseres på stoffernes skadevirkning over for mennesker, bionedbrydelighed samt akutte effekter i vandige miljøer. Se menuen ovenfor. For yderligere information om baggrunden for henholdsvis A, B og C-vurderingerne.

På følgende hjemmeside <http://projects.dhi.dk/bilvaskehaller/>

Installation og service:

Installation:

Under installationen af vore produkter, vaskes programmerne igennem og kemien justeres ind. Der bliver lavet et skema med justeringerne samt forbrug af de forskellige produkter. På kemipumpen bliver der monteret en pumpelabel, hvor på der står forbruget, indstillingen og datoen.

Service:

For at kontrollere at forbruget vedbliver, at være det samme kommer vi en gang om året og udmåler forbruget og evt. justere pumperne.

Kontakt venligst Team Wash for mere information.



Bilvask
 Vandrøns
 Kemi
 Service
 Reserve dele
 Elektronik
 Montage
 Projektering
 Finansiering

www.team-wash.dk

Baldershøj 24 B
 2635 Ishøj
 Tlf: 4374 7460
 Fax: 4374 7461