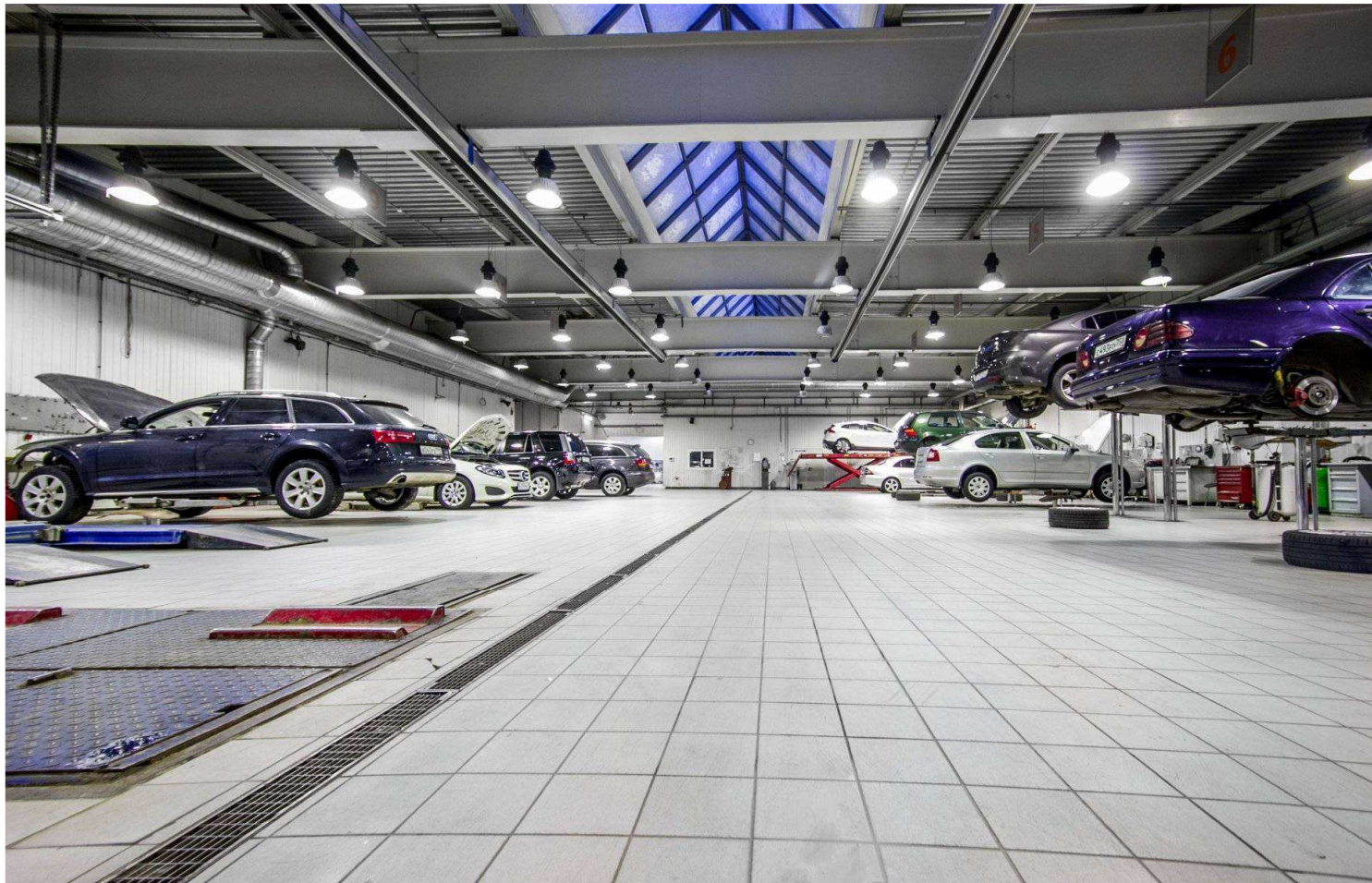


**EXIM Chemicals**  
private label manufacturer

# AUTOKEMIKAALIDE KATALOOG



**SISUKORD****JAHUTUSVEDELIKUD**

Jahutusvedelik -36°C, BS6580 -36°C, roheline	lk 4
Jahutusvedelik -36°C, BS6580 -36°C, roheline, remonditöökodadele	lk 5
Jahutusvedelik Long Life -36°C, punane	lk 6

**KLAASIPESUVEDELIKUD**

Klaasipesuvedelik -20°C, etanooli baasil	lk 7
Klaasipesuvedelik -40°C, etanooli baasil	lk 8
Klaasipesuvedeliku kontsentraat , metanooli baasil, remonditöökoda dele	lk 9

**BRAKE CLEANER**

Brake cleaner	lk 10
---------------	-------

**DESTILLEERITUD VESI**

Destilleeritud vesi	lk 11
---------------------	-------

**DESTILLEERITUD VESI**

Destilleeritud vesi, Transpordifirmadele, bussifirmadele, suurtarbijatele	lk 12
---	-------

**AKUHAPE**

Akuhape

lk 13

**PIDURIVEDELIK DOT-4**

Pidurivedelik DOT-4

lk 14

**PIDURIVEDELIK DOT-5.1**

Pidurivedelik DOT-5.1

lk 15

**ÕHKPIDURIPPIRITUS**

Õhkpidualuripiiritus

lk 16

**DIISLKÜTUSE LISAND**

Diislkütuse lisand

lk 17

**JÄÄSULATJA**

Jääsulataja

lk 18

**AdBlue**

AdBlue

lk 19

**JAHUTUSVEELIK BS6580 -36°C, roheline****Kasutusala**

Kasutusvalmis jahutusvedelik ettenähtud automootori jahutussüsteemi täitmiseks. Jääkristallide tekkimine algab -36C. Kaitseb mootorit külmumise ja korrosiooni eest. Ei kahjusta kummist detaile. Vastab standartile BS 6580. Koostis: monoetüleenglükool, korrosioonivastased inhibiitorid, vesi

**Spetsifikatsioon**

ASTM D3306, BS 6580 , AFNOR NF R15-601

CUNA NC 956-16 , ONORM V 5123

AS 2108, SAE J 1034



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
ARTU001	Jahutusvedelik -36°C	1 L	12	480
ARTU005	Jahutusvedelik -36°C	5 L	3	108
ARTU200	Jahutusvedelik -36°C	200 L	2	2
ARTU000	Jahutusvedelik -36°C	lahtine	1	1

## JAHUTUSVEELIK BS 6580 -36°C, roheline REMONITÖÖKODADELE

### Kasutusala

Kasutusvalmis jahutusvedelik ettenähtud automootori jahutussüsteemi täitmiseks. Jääkristallide tekkimine algab -36C. Kaitseb mootorit külmumise ja korrosiooni eest. Ei kahjusta kummist detaile. Vastab standartile BS 6580. Koostis: monoetüleenglükool, korrosioonivastased inhibiitorid, vesi

### Spetsifikatsioon

ASTM D3306, BS 6580 , AFNOR NF R15-601

CUNA NC 956-16 , ONORM V 5123

AS 2108, SAE J 1034



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
ARTU200	Jahutusvedelik -36°C	200 L	2	2
ARTU000		lahtine	1	1

lk5.

**JAHUTUSVEELIK LONG LIFE -36°C, PUNANE****Kasutusala**

Kasutusvalmis jahutusvedelik ettenähtud automootori jahutussüsteemi täitmiseks. Kaitseb mootorit külmumise, kavitatsiooni ja korrosiooni eest. Ettenähtud kaasaegsetele mootorile valmistatud alumiinmist ja teistest kergmetallidest. Orgaanilised inhibiitorid ei sisaldavad silikaati, amiini, nitriiti. Eksploatatsiooni periood min 5 aastat. Jääkristallide tekkimine algab -36°C. Koostis: monoetüleenglükool, korrosioonivastased inhibiitorid, vesi.

**Spetsifikatsioon**

AFNOR NF R15-601 (France),

- ASTM D3306 (USA)
- ASTM D4656 (USA)
- ASTM D4985 (USA)
- FVV Heft R443
- UNE 26361-88

- AS 2108 (Australia)
- NATO S-759
- BS 6580: 2010 (UK)
- CUNA NC 956-16
- SAE J 1034



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
G36001	Jahutusvedelik Long Life -36°C	1 L	12	480
G36005	Jahutusvedelik Long Life -36°C	5 L	3	108
G36010	Jahutusvedelik Long Life -36°C	200 L	2	2
G36000	Jahutusvedelik Long Life -36°C	lahtine	1	1

## KLAASIPESUVEDELIK -20°C

### Kasutusala

Klaasipesuvedelik on mõeldud aastaringseks kasutamiseks tuuleklaasi pesemissüsteemis. Hoiab ära süsteemi külmumise (kuni -21C). Head pesumadused, eemaldab pori, soola, jää ja putukajäänused. Kaitseb klaasi külmumise ja kulumise eest. Parema tulemuse saavutamiseks pihustage vedelikku soojale tuuleklaasile, aeg-ajalt tuleks puhastada kojamehi. Koostis: alkohol, vesi, pindaktiivsed- ja lõhnaained.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
SWE004	Klaasipesuvedelik -20°C	4 L	3	144

## KLAASIPESUVEDELIK -40°C

### Kasutusala

Klaasipesuvedelik on mõeldud aastaringseks kasutamiseks tuuleklaasi pesemissüsteemis. Hoiab ära süsteemi külmumise (kuni -40C). Head pesumadused, eemaldab pori, soola, jää ja putukajäänused. Kaitseb klaasi külmumise ja kulumise eest. Parema tulemuse saavutamiseks pihustage vedelikku soojale tuuleklaasile, aeg-ajalt tuleks puhastada kojamehi. Koostis: alkohol, vesi, pindaktiivsed- ja lõhnaained.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
SWE404	Klaasipesuvedelik -40°C	4 L	3	144



## KLAASIPESUVEDELIKU KONTSENTRAAT REMONITÖÖKODADELE

**Metanooli baasil, ainult professionaalseks kasutamiseks**

### Kasutusala

Klaasipesuvedelik on mõeldud aastaringseks kasutamiseks tuuleklaasi pesemissüsteemis. Hoiab ära süsteemi külmumise

Head pesuomadused, eemaldab pori, soola, jää ja putukajäänused.

Kaitseb klaasi külmumise ja kulumise eest. Parema tulemuse saavutamiseks pihustage vedelikku soojale tuuleklaasile, aeg-ajalt tuleks puhastada kojamehi. Koostis: alkohol, vesi, pindaktiivsed



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
SWMB040	Klaasipesuvedelik -40°C	lahtine		
SWMB0000	Klaasipesuvedeliku konts	lahtine		

saab pakkida 50-liitristesse kanistritesse, 200-liitristesse vaatidesse ja konteineritesse

## BRAKE CLEANER

### Kasutusala

Eemaldab piduriklotside tolmu, õli, mustuse ja rasvained piduritorudelt, -ketastelt, -silindritelt, -klotsidelt ja -supportitelt.

Sobib kasutamiseks ka universaalse tehnilise puhastusvahendina, kõikide mehhaaniliste detailide õlist ja muust mustusest puhastamiseks

Sobib ka kontakt ja muude elektriliste ühenduste puhastamiseks.

Ei sobi värvitud pindadele ja teatud plastikutele, võib neid kahjustada.

Enne kasutamist proovi toote sobivust mittenähataval pinnal.

Ei kahjusta kummidetaile ja tihendeid.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
BC010	Brake cleaner	10 L		60
BC060	Brake cleaner	60 L		12

**DESTILLEERITUD VESI****Kasutusala**

Destilleeritud vesi jahutusveesüsteemidele, triikraudadele, õhuniisutajatele

**Spetsifikatsioon**

Maksimaalne elektrijuhtivus 5 :/cm



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
WKA001	Destilleeritud vesi	1 L	12	480
WKA005	Destilleeritud vesi	5 L	3	108
WKA200	Destilleeritud vesi	200 L	2	2
WKA000	Destilleeritud vesi	1000 L	1	1

**DESTILLEERITUD VESI**

Transpordifirmadele, bussifirmadele, suurtarbijatele

**Kasutusala**

Destilleeritud vesi jahutusveesüsteemidele

**Spetsifikatsioon**

Maksimaalne elektrijuhtivus 5 :/cm.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
WKA200	Destilleeritud vesi	200 L	2	2
WKA000	Destilleeritud vesi	1000 L	1	1

## AKUHAPE

### Kasutusala

Kasutamiseks akude täitmiseks ja vajaduse korral juurde lisamiseks

### Spetsifikatsioon

Tihedus 20°C 1.27  $\mu/\text{cm}^3$



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
WHK001	Akuhape	1 L	12	480

## PIDURIVEDELIK DOT-4

### Kasutusala

Pidurivedelik DOT-4. Sobib kõikidele hüdraulilistele piduri- ja sidurisüsteemidele,

### Spetsifikatsioon

DOT-4 SAE J 1703



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
WKJ005	Pidurivedelik DOT-4	0.5 L	20	800
WKJ004	Pidurivedelik DOT-4	4 L	3	144

## PIDURIVEDELIK DOT-5.1

### Kasutusala

Pidurivedelik DOT-5.1. Sobib kõikidele hüdraulilistele piduri- ja sidurisüsteemidele, Dot 5.1 sobib ABS- piduritele

### Spetsifikatsioon

Vastab FMVSS 116 DOT 5.1, DOT 4, DOT 3, SAE J 1703, SAE J 1704 ja ISO 4925 (Classes 3, 4 & 5.1) spetsifikatsioonile.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
BFD005	Pidurivedelik DOT-5.1	0.5 L	20	800

## ÕHKPIDURIIIRITUS

### Kasutusala

Külmumis- ja korrodeerumisvastane vedelik õhkpiduritega autode pidurisüsteemidesse



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
BFJ001	Õhkpiduripiiritus	1 L	12	480
BFJ005	Õhkpiduripiiritus	5 L	3	108



## DIISLKÜTUSE LISAND

### Kasutusala

Isesegunev diislikütuse lisand sobilik kõikidele diislikütusel töötavatele mootoritele. Seob kütuse ja kondensvee. Sisaldab IPA.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
WKD001	Diislikütuse lisand	1 L	12	480/540

## JÄÄSULATAJA

### Kasutusala

Jääsulataja aitab ära hoida jää- ja härmatise tekke klaaspindadele. Eemaldab tekkinud jää klaaspindadelt ja lukkudelt. Aine on metanoolivaba. Kasutusjuhend: pihustada ainet klaaspindadele või lukkudele. Lase toimida mõni minut, eemalda suland jää. Vajadusel korrata toimingut.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
DEI0005	Jääsulataja	0.5 L	20	480/540

**Kasutusala**

AdBlue kasutamine optimeerib mootori jõudlust, vähendab eralduvate heitgaaside hulka ning vähendab kütusekulu. Küttekulu vähenemine ulatub keskmiselt 5%-ni.



Toote kood	Toote kirjeldus	Pakend	Transpordipakend, tk	Euroalusel, tk
AB010	AdBlue	10 L		60
AB020	AdBlue	20 L		26
AB200	AdBlue	200 L		2
AB1000	AdBlue	1000 L		1