

CHEMTOPS 1. 2026

AL UW CHEMICALIËN BIJ BOOM

Duurzame keuze BoomBewust assortiment

- Milieuvriendelijke formules
- Duurzame verpakkingen
- Bijdrage aan groenere toekomst



Meer info op pag. 3

ChemToppers Tijdelijk extra voordelig

Biosolve Methanol
ULC/MS

-25%

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
2,5 L	A_75136841.2500	96,31 72,73

Merck - Supelco Acetonitril
>99,9%, Ph.Eur gradient grade LiChrosolv

-40%

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
2,5 L	A_51000030.2500	397,- 238,20

Solstice 2-Propanol
>99,8%, Ph.Eur. ACS reagent

-40%

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_72033539.1000	72,96 43,78

Bekijk alle ChemToppers op pag. 2

Chemie van topmerken



Bestel al uw labartikelen eenvoudig en snel in onze webshop boomlab.nl

ChemToppers

Voordelig inkopen bij Boom

tot
-40%

De populairste chemicaliën voor het laboratorium, nu extra voordelig. In deze folder vindt u een greep uit ons assortiment hoogwaardige reagentia en oplosmiddelen voor analyse, chromatografie en algemeen labgebruik.

Sla uw voorraad in en bespaar tot 40% op deze ChemToppers

2-Propanol

Omschrijving	Merk	Inhoud	Best. nr.	€ van voor	%
>99,8% for analysis EMSURE ACS, ISO, Reagent	Merck - Supelco	1 L	A_51009634.1000	65,90 49,43	25% korting
>99,8%, Ph.Eur. ACS reagent	Solstice	1 L	A_72033539.1000	72,96 43,78	40% korting
>99,8% MOS	Biosolve	5 L	A_75116261.5000	93,60 56,16	40% korting

Aceton

Omschrijving	Merk	Inhoud	Best. nr.	€ van voor	%
>99,5% Pro analyse, ISO, ACS, Ph.Eur.	Solstice	1 L	A_72032201.1000	43,67 32,75	25% korting
>99,9% LV-GC SuperTrace	Biosolve	4 L	A_75110384.4000	63,19 47,39	25% korting

Acetonitril

Omschrijving	Merk	Inhoud	Best. nr.	€ van voor	%
>99,9%, Ph.Eur gradient grade LiChrosolv	Merck - Supelco	2,5 L	A_51000030.2500	397,00 238,20	40% korting
>99,99% ULC/MS	Biosolve	2,5 L	A_75112041.2500	269,83 161,90	40% korting

Methanol

Omschrijving	Merk	Inhoud	Best. nr.	€ van voor	%
HPLC LiChrosolv	Merck - Supelco	2,5 L	A_51006018.2500	138,- 103,50	25% korting
ULC/MS	Biosolve	2,5 L	A_75136841.2500	96,31 72,23	25% korting

Analytische laboratoriumreagentia en oplosmiddelen

Product	Merk	Inhoud	Best. nr.	€ van voor	%
Ammoniumperoxodisulfaat >98% ACS Reagent, EMSURE	Merck - Supelco	5 KG	A_51001201.5000	341,00 255,75	25% korting
Dichloormethaan > 99,9%, p.a., ACS reagent	Solstice	2,5 L	A_72032222.2500	99,13 59,48	40% korting
Diethylether >99,5%, gestabiliseerd met BHT, Ph.Eur	Solstice	2,5 L	A_72024004.2500	194,51 116,71	40% korting
Ethanol 100% p.a. Ph.Eur, ACS, ISO in glas	Merck - Supelco	2,5 L	A_54000983.2500	120,00 108,00	10% korting
Ethylacetaat R. G., Reag. ACS, Reagent	Solstice	2,5 L	A_72033211.2500	109,97 65,98	40% korting
Kaliumchloride > 99,5% p.a. Emsure	Merck - Supelco	1 KG	A_51004936.1000	84,10 63,08	25% korting
Natriumchloride >99,5% p.a. ACS, Ph.Eur. Emsure	Merck - Supelco	1 KG	A_51006404.1000	56,90 42,68	25% korting
n-Hexaan LV-GC SuperTrace	Biosolve	4 L	A_75182984.4000	68,56 51,42	25% korting
Pentaaan >95% Laboratory reagent	Solstice	5 L	A_72015607.5000	166,33 99,80	40% korting
Petroleumether 40-60°C LV GC SuperTrace	Biosolve	2,5 L	A_75171584.2500	49,51 37,13	25% korting
Water, voor chromatografie, LC-MS Grade LiChrosolv	Merck - Supelco	2,5 L	A_51015333.2500	74,40 55,80	25% korting
Zoutzuur ca. 25%, P.A. EMSURE	Merck - Supelco	1 L	A_51000316.1000	35,50 26,63	25% korting



BoomBewust

Kies voor milieuvriendelijkere chemie

De groene tak van Boom staat voor onze bewuste chemieproductlijn: duurzamere chemicaliën met dezelfde kwaliteit en prestaties die u van ons gewend bent.

Deze producten zijn ontwikkeld met aandacht voor het milieu en worden, waar mogelijk, geleverd in deels gerecyclede en recyclebare verpakkingen. Zo kiest u eenvoudig voor een groenere oplossing, zonder in te leveren op betrouwbaarheid.



Aceton

Zuiverheid	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
≥99,5%, ACS	1 L	A_76750006.1000	27,30 20,48
≥99,5%, ACS	2,5 L	A_76750006.2500	49,64 37,23

Glycerol

Zuiverheid	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
>99,5%	1 L	A_76750771.1000	71,80 53,85
>99,5%	2,5 L	A_76750771.2500	133,50 100,13

Water, gedemineraliseerd

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
5 L	A_76710725.5000	12,65 9,49

2-Propanol (IPA)

Zuiverheid	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
≥99,45%	1 L	A_76721544.1000	38,40 28,80
≥99,45%	2,5 L	A_76721544.2500	77,88 58,41
70%	1 L	A_76721545.1000	38,40 28,80
70%	2,5 L	A_76721545.2500	77,88 58,41



Meer over het BoomBewust assortiment
boomlab.nl/boombewust

Duurzame alternatieven

Kies ook voor milieuvriendelijkere labartikelen

Naast onze bewuste chemielijn hebben we ook een groeiend duurzaam assortiment. Deze groenere alternatieven herkent u in onze webshop aan het label 'duurzamere keuze'. Zo ziet u gelijk welke producten bijdragen aan een lager verbruik van grondstoffen, minder afval en een betere impact op mens en milieu. De producten met het label voldoen aan één of meer van onze **vijf duurzaamheidscriteria**:

Minder afval

Gaat langer mee

Duurzamer geproduceerd

Lees meer over
 duurzame alternatieven
boomlab.nl/groen

Slimme verpakking

Energiezuinig

Boomlabel oplosmiddelen

Technische kwaliteit, voor dagelijks gebruik, voordelig geprijsd

Boomlabel oplosmiddelen bieden technische kwaliteit voor dagelijks gebruik, tegen een voordelige prijs. Ze zijn betrouwbaar, direct inzetbaar en ideaal voor routinewerkzaamheden in het laboratorium.

2-Propanol

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
5 L	A_76051455.5000	49,70 37,28

Methylethylketon (MEK of 2-butanon)

Zuiverheid: ≥99,5%, technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76050043.1000	20,38 15,29

Aceton

Zuiverheid: ≥99,5%, technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
5 L	A_76050006.5000	33,62 25,22

Pentaaan

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
5 L	A_76051460.1000	45,59 34,19

Diethylether

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76050556.1000	22,72 18,18

Tolueen

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76051727.1000	18,19 13,64

Ethanol 100%

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
5 L	A_84050065.5000	33,62 28,58

Water

Zuiverheid: ultra zuiver, Ph.Eur., deeltjesvrij

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76010737.1000	13,24 9,93

Ethylacetaat

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76050025.1000	22,10 16,58

Waterstofperoxideoplossing

Zuiverheid: ca. 35%, technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
5 L	A_76051810.5000	29,37 17,62

Heptaaan

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76050816.1000	20,98 15,74

Xyleen, isomerenmengsel

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76051818.1000	18,89 14,17

Hexaaan, isomerenmengsel

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76050819.1000	20,44 15,33

Zoutzuur 10%

Zuiverheid: zeer zuiver

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
5 L	A_80901861.5000	16,97 12,74

Methanol

Zuiverheid: technisch

Inhoud	Best. nr.	€ van voor
1 L	A_76054022.1000	13,31 9,98
5 L	A_76054022.5000	26,53 19,90

Petroleumether

Zuiverheid: technisch

Beschrijving	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
40-65°C	1 L	A_76051473.1000	24,79 18,59
80-110°C	1 L	A_76051475.1000	20,86 15,65



Bekijk alle Boom oplosmiddelen: boomlab.nl/oplosmiddelen-boom

Boomlabel pH-buffers

Praktisch voor dagelijks gebruik

Boomlabel pH-buffers zijn handig voor uw dagelijkse werkzaamheden in het laboratorium. Ze zijn kant-en-klaar, stabiel en nauwkeurig, zodat u snel en betrouwbaar uw pH-metingen kunt uitvoeren.

-25%

Bufferoplossing

ISO 17025, 1 L

Beschrijving	Kleur	Best. nr.	€ van voor
pH 4,00 +/- 0,02 bij 20°C	rood	A_80012779.1000	33,24 24,93
pH 7,00 +/- 0,02 bij 20°C	geel	A_80012780.1000	47,06 35,30
pH 9,00 +/- 0,02 bij 20°C	kleurloos	A_80012781.1000	45,31 33,98
pH 10,00 +/- 0,02 bij 20°C	blauw	A_80012783.1000	39,03 29,27

Bufferoplossing

Fosfaat, 1 L

Beschrijving	Kleur	Best. nr.	€ van voor
pH 7,00 +/- 0,02 bij 20°C	kleurloos	A_79012817.1000	16,67 12,50
	groen	A_80012777.1000	22,39 16,79

Bufferoplossing kleurloos

Boraat, 1 L

Beschrijving	Best. nr.	€ van voor
pH 9,00 +/- 0,02 bij 20°C	A_79012819.1000	33,78 25,34
pH 10,00 +/- 0,05 bij 20°C	A_79012820.1000	28,70 21,53

Bufferoplossing kleurloos

Citraat, 1 L

Beschrijving	Best. nr.	€ van voor
pH 2,00 +/- 0,02 bij 20°C	A_79012812.1000	19,80 14,85
pH 4,00 +/- 0,02 bij 20°C	A_79012814.1000	16,52 12,39
pH 5,00 +/- 0,02 bij 20°C	A_79012815.1000	31,84 23,88
pH 6,00 +/- 0,02 bij 20°C	A_79012816.1000	19,84 14,88

Bekijk alle pH-bufferoplossingen: boomlab.nl/ph-buffer-boom

Boomlabel Zouten

Zuivere en stabiele laboratoriumzouten

Praktische en betrouwbare oplossingen voor uw dagelijkse labwerkzaamheden. Onze zouten zijn van hoge kwaliteit, stabiel en klaar voor gebruik, zodat u eenvoudig en nauwkeurig oplossingen kunt bereiden. Ideaal voor routine-experimenten, titraties en andere analytische toepassingen.

Diverse zouten

Beschrijving	Zuiverheid	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
Ammoniumchloride	zeer zuiver	1 KG	A_76050139.1000	30,61 22,96
Ammoniumsulfaat	zeer zuiver	250 GR	A_76020160.0250	35,10 26,33
di-Kaliummonowaterstoffsosfaat, watervrij	zeer zuiver	1 KG	A_76020972.1000	64,28 48,21
Kaliumbromide, kristallen	zeer zuiver	1 KG	A_76020930.1000	147,44 110,58
		1 KG	A_76050944.1000	22,13 16,60
Kaliumchloride, Ph.Eur.	zeer zuiver	500 GR	A_76050944.0500	16,22 12,17
		5 KG	A_76050951.5000	66,13 49,60
Kaliumhydroxide	technisch	1 KG	A_76050954.1000	219,06 164,30
		500 GR	A_76050954.0500	112,89 84,67
mono-Kaliumdiwaterstoffsosfaat kristallen	zeer zuiver	500 GR	A_76020922.0500	45,59 34,19
		1 KG	A_76020922.1000	52,40 39,30
Natriumchloride, zeer zuiver	zeer zuiver	1 KG	A_76021267.1000	31,40 23,55
		5 KG	A_76021267.5000	62,73 47,05
Natriumsulfaat >98,5%, Ph.Eur., watervrij	zeer zuiver	5 KG	A_76051345.5000	59,75 35,85
		1 KG	A_76051345.1000	17,31 12,98

-25%



Bekijk alle zouten: boomlab.nl/zouten-boom

CHROMASOLV™ oplosmiddelen van Solstice® zijn hoogzuiver en speciaal ontwikkeld voor chromatografische analyses zoals HPLC, LC-MS en GC. Ze zorgen voor betrouwbare en reproduceerbare labresultaten.

Beschrijving	Zuiverheid	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
2-Propanol	LC-MS	1 L	A_72034965.1000	68,01 47,61
		2,5 L	A_72034965.2500	150,40 105,28
	HPLC ≥99,9%	2,5 L	A_72034863.2500	176,89 106,13
Acetonitril	LC-MS, ≥99,9%	1 L	A_72034967.1000	188,87 151,10
		2,5 L	A_72034967.2500	434,87 304,41
	Voor HPLC ≥99,9%	2,5 L	A_72034851.2500	352,40 211,44
	≥99,8% (GC)	2,5 L	A_72034881.2500	328,19 196,91
Ethanol	HPLC ≥99,8%	2,5 L	A_72034870.2500	118,07 82,65
Ethylacetaat	LC-MS	2,5 L	A_72034972.2500	130,81 117,73
Hexaan	LC-MS	2,5 L	A_72034986.2500	337,84 304,06
	HPLC ≥97,0% (GC)	2,5 L	A_72034859.2500	282,21 169,33
Methanol	LC-MS, ≥99,9%	1 L	A_72034966.1000	48,42 43,58
		2,5 L	A_72034966.2500	92,98 74,38
	Voor HPLC ≥99,9%	2,5 L	A_72034885.2500	97,41 68,19
Petroleumether	Pesticide residu analyse	2,5 L	A_72034491.2500	116,17 81,32
Water	LC-MS	1 L	A_72039253.1000	65,94 46,16

tot
-40%



Hydranal™ Karl Fisher titratie

Betrouwbare reagentia voor nauwkeurige waterbepaling

Beschrijving	Type	Zuiverheid	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
Composite	5	Methanol vrij	1 L	A_72034805.1000	166,97 150,27
	5 K		1 L	A_72034816.1000	171,52
Coulomat	A	Methanol, chloroform gebaseerd	500 ML	A_72034807.0500	129,00 116,10
	AD	Methanol gebaseerd	500 ML	A_72034810.0500	168,46 151,61
	AG	Methanol gebaseerd	1 L	A_72034836.1000	221,54 199,39
	AG-H	Methanol, pentanol gebaseerd	500 ML	A_72034843.0500	151,92 136,73
	AG-Oven	Methanol gebaseerd	500 ML	A_72034739.0500	138,08 124,27
	AK	Methanol vrij	500 ML	A_72034820.0500	324,64 292,18
	CG	Methanol gebaseerd	50 ML	A_72034840.0050	128,00
	Cg-K	Methanol vrij	50 ML	A_72034821.0050	297,34 267,61
Formamide	Dry		1 L	A_72034724.1000	62,23
Methanol	Dry		1 L	A_72034741.1000	27,48 24,73
	Rapid		1 L	A_72037817.1000	52,94
Solvent		Methanol gebaseerd	1 L	A_72034800.1000	92,68 83,41
	CM		2,5 L	A_72034812.2500	212,92
Titrant	2	Methanol gebaseerd	1 L	A_72034811.1000	98,45 88,61
	5		1 L	A_72034801.1000	98,45 88,61
Water standaard	0,1		40 ML	A_72034847.0040	85,51 76,96
	1,0		40 ML (10x4 ML)	A_72034828.0001	85,51 76,96
	10,0		80 ML (10x8 ML)	A_72034849.0001	85,51 76,96





Titrisol® Concentrates

A PACKAGING SWITCH

For More Sustainability

NIEUW

Titrisol® concentraten in HDPE-flessen

Titrisol® concentraten, voorheen in glazen ampullen, zijn nu verkrijgbaar in kleine HDPE-flessen. Dit vermindert verpakkingsafval en biedt een duurzamer, milieuvriendelijker alternatief.

Supelco®
Analytical Products

-10%

Titrisol® concentraten

Precisie en betrouwbaarheid voor standaardoplossingen in titraties

Volumetrische oplossingen				
Beschrijving	Concentraat voor 1L	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
Natriumthiosulfaat	0,1 mol/l (0,1 N)	100 ML	A_51009950.0050	22,90 20,61
Natriumhydroxide	1 mol/l (1 N)	250 ML	A_51009956.0050	22,70 20,43
	0,1 mol/l (0,1 N)	100 ML	A_51009959.0050	21,50 19,35
Zoutzuur	1 mol/l (1 N)	250 ML	A_51009970.0050	22,40 20,16
	0,1 mol/l (0,1 N)	100 ML	A_51009973.0050	21,10 18,99
Zwavelzuur	0,5 mol/l (1 N)	100 ML	A_51009984.0050	23,10 20,79



AAS standaarden				
Beschrijving	Concentraat voor	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
Koper	1000 mg Cu, (CuCl ₂ in H ₂ O)	100 ML	A_51009987.0050	35,50 31,95
IJzer	1000 mg Fe, (FeCl ₃ in 15% HCl)	100 ML	A_51009972.0050	35,50 31,95

Bufferkalibratie-oplossingen			
Concentraat voor 500 ml	Inhoud	Best. nr.	€ van voor
pH 3.00	100 ML	A_51009883.0050	27,40 24,66
pH 4.00	100 ML	A_51009884.0050	27,40 24,66
pH 7.00	100 ML	A_51009887.0050	27,40 24,66
pH 9.00	100 ML	A_51009889.0050	27,40 24,66







Duurzamere verpakking met HDPE-flessen

Door over te stappen van glazen ampullen naar kleine HDPE-flessen zijn kartonnen dozen, PE-trechers en PVC-blisterverpakkingen overbodig. Dit bespaart jaarlijks circa 2,6 ton materiaal en vermindert de milieu-impact met ongeveer 7,5 ton CO₂-equivalent.

Bekijk alle acties op [boomlab.nl/chemtops](https://www.boomlab.nl/chemtops)

Besteed uw reagentiabereiding uit en houd focus op uw analyses

Druk in het lab? Meer analyses, strengere eisen en beperkte capaciteit. Besteed uit en focus op uw kernactiviteiten. Boom levert én bereidt uw chemicaliën.

-  Minder interne voorbereidingstijd
-  Minder risico en belasting voor labmedewerkers
-  Constante kwaliteit en reproduceerbaarheid
-  Meer focus op onderzoek en analyse

Vraag naar de mogelijkheden voor uw lab. Kijk op boomlab.nl/productie



Digitale CHEMTops
per e-mail ontvangen?
Schrijf in voor de
Boom nieuwsbrief

Alle acties in deze folder zijn geldig t/m 30-06-2026. De genoemde prijzen zijn niet van toepassing op reeds bestaande afspraken. Prijzen en afbeeldingen zijn onder voorbehoud van druk- en tikfouten. Als gevolg van grote vraag kan tijdelijke vertraging in levering ontstaan. Wij behouden ons het recht voor om prijzen tussentijds aan te passen als gevolg van stijgingen in grondstofprijzen of andere kostenverhogende factoren