

codice Arpa	Descrizione	Unità di misura	conf. non vincolante	Quantitativo annuale presunto in confezioni	Quantitativo triennale presunto in confezioni
SOL0210-01000ML	Triacetina [CAS 102-76-1], di grado analitico	mL	1000	1	3
SOL0002-01000ML	1,2 DICLOROETANO [CAS 107-06-2]	mL	1000	1	3
SOL0074-01000ML	TOLUENE PER ANALISI, 1 litro	mL	1000	2	6
SOL0076-02500ML	TOLUENE [CAS 108-88-3], per HPLC	mL	2500	4	12
SOL0181-01000ML	Toluene [CAS 108-88-3], per analisi di residui di pesticidi	mL	1000	50	150
SOL0070-01000ML	n-PENTANO [CAS 109-66-0], per ANALISI DI RESIDUI	mL	1000	8	24
SOL0072-01000ML	TETRAIDROFURANO [CAS 109-99-9], PER HPLC, 1 litro	mL	1000	5	15
SOL0147-02500ML	n-ESANO [CAS 110-54-3], PER HPLC	mL	2500	1	3
SOL0149-01000ML	n-ESANO [CAS 110-54-3], per ANALISI DI RESIDUI	mL	1000	5	15
SOL0149-02500ML	n-ESANO [CAS 110-54-3], per ANALISI DI RESIDUI	mL	2500	90	270
SOL0180-18000GR	n-ESANO [CAS 110-54-3], di grado analitico	g	18000	2	6
SOL0039-01000ML	Cicloesano [CAS 110-82-7], per analisi di residui	mL	1000	1	3
SOL0068-00100ML	n-NONANO [CAS 111-84-2], >=99%	mL	100	5	15
SOL0175-01000ML	Tetracloroetilene (CAS 127-18-4), ultrapuro per analisi di idrocarburi in tracce (spett. IR)	mL	1000	10	30
SOL0055	ETILE ACETATO [CAS 141-78-6], PER ANALISI, 1000 mL	mL	1000	3	9
SOL0138-02500ML	ETILE ACETATO [CAS 141-78-6], per analisi di residui di pesticidi	mL	2500	40	120
SOL0171-01000ML	n-EPTANO [CAS 142-82-5], per ANALISI	mL	1000	12	36
SOL0062-00500ML	METIL TERT-BUTIL ETERE [CAS 1634-04-4]	mL	500	5	15
SOL0062-01000ML	METIL TERT-BUTIL ETERE [CAS 1634-04-4]	mL	1000	7	21
SOL0189-01000ML	Isoottano (2,2,4 Trimetilpentano) [CAS 540-84-1], per determinazione pesticidi	mL	1000	2	6
SOL0052-01000ML	ETERE ETILICO [CAS 60-29-7], PER ANALISI DI RESIDUI	mL	1000	3	9
SOL0019-01000ML	ALCOOL ETILICO [CAS 64-17-5], ASSOLUTO PER ANALISI	mL	1000	20	60
SOL0020	ALCOOL ETILICO [CAS 64-17-5], DENATURATO, 1000 mL	mL	1000	25	75
SOL0100-01000ML	ALCOOL ETILICO [CAS 64-17-5], 95% PER ANALISI	mL	1000	90	270
SOL0100-02500ML	ALCOOL ETILICO [CAS 64-17-5], 95% PER ANALISI	mL	2500	30	90
SOL0047-01000ML	ETERE DI PETROLIO [CAS 64742-49-0], 40-60 °C PER ANALISI	mL	1000	10	30
SOL0132-01000ML	ETERE DI PETROLIO [CAS 64742-49-0], PER ANALISI DI RESIDUI	mL	1000	25	75
SOL0026-01000ML	Alcool metilico (CAS 67-56-1) PER ANALISI, da 1 L	mL	1000	1	3
SOL0028-01000ML	Alcool metilico (CAS 67-56-1) per analisi di residui	mL	1000	80	240
SOL0028-02500ML	Alcool metilico (CAS 67-56-1) per analisi di residui	mL	2500	65	195
SOL0109-02500ML	Alcool metilico (CAS 67-56-1) per HPLC	mL	2500	10	30
SOL0023	ALCOOL ISOPROPILICO [CAS 67-63-0], PER ANALISI, 1000 mL	mL	1000	4	12
SOL0024-01000ML	Alcool isopropilico [CAS 67-63-0], per analisi di residui	mL	1000	8	24
SOL0107-01000ML	ALCOOL ISOPROPILICO [CAS 67-63-0], per HPLC	mL	1000	3	9
SOL0194-01000ML	Alcool isopropilico [CAS 67-63-0], per LC-MS	mL	1000	4	12
SOL0006-01000ML	ACETONE [CAS 67-64-1], PER ANALISI	mL	1000	20	60
SOL0089-02500ML	ACETONE [CAS 67-64-1], per analisi di residui di pesticidi	mL	2500	50	150
SOL0091-05000ML	ACETONE [CAS 67-64-1], PER LAVAGGIO	mL	5000	10	30
SOL0041-01000ML	CLOROFORMIO [CAS 67-66-3], per ANALISI DI RESIDUI	mL	1000	20	60
SOL0122-02500ML	CLOROFORMIO [CAS 67-66-3], PER ANALISI	mL	2500	10	30
SOL0172-01000ML	Dimetilsoffossido [CAS 67-68-5]	mL	1000	1	3
SOL0046-01000ML	N,N-Dimetilformammide [CAS 68-12-2], di grado analitico	mL	1000	1	3
SOL0095-02500ML	ACETONITRILE [CAS 75-05-8], PER HPLC - isocratic grade	mL	2500	70	210
SOL0188-02500ML	ACETONITRILE [CAS 75-05-8], PER HPLC - gradient grade	mL	2500	50	150
SOL0193-01000ML	Acetonitrile [CAS 75-05-8], per LC-MS	mL	1000	5	15
SOL0044-01000ML	Diclorometano (CAS 75-09-2) per analisi di residui, conf. da 1 litro	mL	1000	5	15
SOL0126-02500ML	DICLOROMETANO [CAS 75-09-2], PER ANALISI DI RESIDUI	mL	2500	100	300
SOL0170-02500ML	Acqua [CAS 7732-18-5], LC-MS grade, per analisi residui	mL	2500	160	480
SOL0173-10000ML	Acqua [CAS 7732-18-5], per analisi, in box (PE/Alu) con erogatore	mL	1000	35	105
SOL0182-01000ML	Acqua ultrapura (ppt) [CAS 7732-18-5], per analisi di metalli in tracce, conf. da 1 L	mL	1000	10	30
SOL0012-01000ML	ACETONITRILE PER ANALISI DI RESIDUI [CAS 75-05-8]	ml	1000	2	6
SOL0089- 01000ML	ACETONE [CAS 67-64-1], per analisi di residui di pesticidi	ml	1000	1	3
SOL0181-02500ML	Toluene [CAS 108-88-3], per analisi di residui di pesticidi	ml	2500	20	60
SOL0068-00100ML	n-NONANO [CAS 111-84-2], >=99%	ml	100	10	30
SOL0185-01000ML	Alcool metilico [CAS 67-56-1], 99,9%, per spettroscopia	ml	1000	1	3