

ELENCO SOSTANZE CHIMICHE PER ARMADI - 5/2009

Nome	Armadio	FraSi R	FraSi S	Classe di rischio	Smaltimento	Formula	CAS
Acido acetico	Acidi e basi	10-35	23.2-26-45	Infiammabile e corrosivo	Tanica dei solventi organici	CH <sub>3</sub> COOH	64-19-7
Acido citrico	Acidi e basi	36	26	Irritante	Lavello	C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>7</sub>	77-92-9
Acido cloridrico	Acidi e basi	23-25	1-2-9-26-36/37/39-45	Corrosivo e irritante	Neutralizzare e versare nel lavello	HCl	7647-01-0
Acido DL tartarico	Acidi e basi	36	24/25	Irritante	Diluire in acqua e versare nel lavello	C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> O <sub>6</sub>	133-37-9
Acido L-ascorbico	Acidi e basi	Assenti	Assenti	Assenti	Lavello	C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>6</sub>	50-81-7
Acido malico	Acidi e basi	36	Assenti	Irritante	Cestino	C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> O <sub>5</sub>	6915-15-7
Acido malonico	Acidi e basi	22-36	22-24	Nocivo irritante	Tanica dei solventi organici	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> O <sub>4</sub>	141-82-2
Acido nitrico	Acidi e basi	8-35	23.2-26-36-45	Comburente e corrosivo	Neutralizzare e versare nel lavello	HNO <sub>3</sub>	7697-37-2
Acido oleico	Acidi e basi	Assenti	Assenti	Infiammabile	Tanica solventi organici	C <sub>18</sub> H <sub>34</sub> O <sub>2</sub>	112-80-1
Acido salicilico	Acidi e basi	22-41	22-24-26-39	Nocivo e irritante	Cestino	C <sub>7</sub> H <sub>6</sub> O <sub>3</sub>	69-72-7
Acido solforico	Acidi e basi	35	26-30-45	Corrosivo	Neutralizzare e versare nel lavello	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	7664-93-9
Ammoniaca 25%	Acidi e basi	34-50	26-36/37/39-45-61	Corrosivo, pericoloso per l'ambiente	Neutralizzare e versare nel lavello	NH <sub>3</sub>	7664-41-7
Calcio idrossido	Acidi e basi	41	22-24-26-39	Irritante	Neutralizzare e versare nel lavello	Ca(OH) <sub>2</sub>	1305-62-0
Calcio ossido	Acidi e basi	41	22-24-26-39	Irritante	Neutralizzare e versare nel lavello	CaO	1305-78-8
Sodio idrossido	Acidi e basi	35	26-36/37/39-45	Corrosivo, provoca gravi ustioni	Neutralizzare e versare nel lavello	NaOH	1310-73-2
Acetone	F90	11-36-66-67	9-16-26	Facilmente infiammabile e irritante	Tanica dei solventi organici	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> O	67-64-1
Alcol amilico	F90	10-20-37-66	46	Infiammabile nocivo irritante	Tanica dei solventi organici	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> O	71-41-0
Butanolo	F90	10-22-37/38-41-67	7/9-13-26-37/39-46	Infiammabile, nocivo, irritante	Tanica dei solventi organici	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> O	71-36-3
Cobalto(II) cloruro esaidrato	F90	49-E22-42/43-50/53	53-22-45-60-61	Cancerogeno, nocivo, sensibilizzante, pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	CoCl <sub>2</sub> ·6H <sub>2</sub> O	7791-13-1
Etanolo	F90	11	7-16	Facilmente infiammabile	Tanica dei solventi organici	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> O	64-17-5
Etere di petrolio	F90	11-51/53-65-66-67	9-16-23.2-24-33-61-62	Facilmente infiammabile, pericoloso per l'ambiente, nocivo	Tanica dei solventi organici	N.A.	64742-49-0
Glicerina	F90	Assenti	Assenti	Assenti	Lavello	N.A.	56-81-5
Iodio	F90	20/21-50	23.2-25-61	Nocivo, pericoloso per l'ambiente	Tanica dei solventi organici	I <sub>2</sub>	7553-56-2
Lugol	F90	N.A.	Assenti	Assenti	Tanica dei solventi organici	N.A.	N.A.
Naftalina	F90	22-40-50/53	2-36/37-46-60-61	Sospetto cancerogeno - inquinante	Tanica dei solventi organici	C <sub>10</sub> H <sub>8</sub>	91-20-3
Ninidrina	F90	22-36/37/38	Assenti	Irritante per gli occhi, la pelle e vie le respiratorie	Tanica solventi organici	C <sub>9</sub> H <sub>6</sub> O <sub>4</sub>	485-47-2
Paraffina	F90	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	8002-74-2
Sodio	F90	14/15-34	5.3-8-43.7-45	Facilmente infiammabile	Rivolgersi all'esperto	Na	7440-23-5
Alanina	Frigorifero	Assenti	Assenti	Assenti	Lavello	C <sub>3</sub> H <sub>7</sub> NO <sub>2</sub>	302-72-7
Albumina	Frigorifero	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	90604-29-8
Amilasi	Frigorifero	3-10-21	2-22-24-36/37	Irritante	Lavello	N.A.	32-565-6 (EC)
Biureto BIOQUANT	Frigorifero	36/38	26	Irritante	Tanica metalli pesanti	N.A.	N.A.
Pancreatina	Frigorifero	36/37/38-42/43	22-24-37-45	Irritante per gli occhi, la pelle e vie le respiratorie	Cestino	N.A.	8049-47-6
Pepsina	Frigorifero	36/37/38-42	22-24-26-36/37	Irritante, sensibilizzante	Cestino	N.A.	9001-75-6
Agar-agar	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	9002-18-0
Alluminio in polvere	Scaffale in deposito	10-15	7/8-43.6	Facilmente infiammabile	Cestino	Al	7429-90-5
Alluminio ossido	Scaffale in deposito	Assenti	22	Assenti	Tanica metalli pesanti	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1344-28-1
Amido solubile	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	9005-84-9
Ammonio carbonato	Scaffale in deposito	22	Assenti	Nocivo	Lavello	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	10361-29-2
Ammonio cloruro	Scaffale in deposito	22-36	22	Nocivo, irritante	Cestino	NH <sub>4</sub> Cl	12125-02-9
Ammonio nitrato	Scaffale in deposito	8-9	15-16-41	Comburente	Lavello	NH <sub>4</sub> NO <sub>3</sub>	6484-52-2
Ammonio solfato	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Tanica metalli pesanti	(NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	7783-20-2
Argento nitrato	Scaffale in deposito	34-50/53	26-45-60-61	Corrosivo, pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	AgNO <sub>3</sub>	7761-88-8
Blu di bromotimolo	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Tanica dei solventi organici	C <sub>27</sub> H <sub>28</sub> Br <sub>2</sub> O <sub>5</sub> S	76-59-5
Blu di metilene	Scaffale in deposito	22	N.A.	Nocivo	Tanica dei solventi organici	C <sub>16</sub> H <sub>18</sub> ClN <sub>3</sub> S·XH <sub>2</sub> O	122965-43-9
Calcio	Scaffale in deposito	15	8-24/25-43.6	Facilmente infiammabile	Rivolgersi all'esperto	Ca	7440-70-2
Calcio carbonato	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	CaCO <sub>3</sub>	471-34-1
Calcio cloruro	Scaffale in deposito	36	22-24	Irritante	Tanica metalli pesanti	CaCl <sub>2</sub>	10043-52-4
Carbone di legna	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	7440-44-0
Carminio d'indaco	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Tanica dei solventi organici	C <sub>16</sub> H <sub>8</sub> N <sub>2</sub> Na <sub>2</sub> O <sub>8</sub> S <sub>2</sub>	860-22-0
D(+)-Glucosio monoidrato	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Lavello	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> O <sub>6</sub> ·H <sub>2</sub> O	14431-43-7
D-Fruttosio	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Lavello	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> O <sub>6</sub>	57-48-7

<a href="#">Fenoltaleina</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Tanica dei solventi organici	C <sub>20</sub> H <sub>14</sub> O <sub>4</sub>	77-09-8
<a href="#">Ferro</a>	Scaffale in deposito	11	Assenti	Facilmente infiammabile	Cestino	Fe	7439-89-6
<a href="#">Ferro cloruro</a>	Scaffale in deposito	22-38-41	26-39	Nocivo, irritante	Tanica metalli pesanti	FeCl <sub>3</sub>	7705-08-0
<a href="#">Ferro solfato eptaidrato</a>	Scaffale in deposito	22	24/25	Nocivo	Tanica metalli pesanti	FeSO <sub>4</sub> ·7H <sub>2</sub> O	7782-63-0
<a href="#">Ferro(III)-ossido</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1309-37-1
<a href="#">Gel di silice</a>	Scaffale in deposito	22-24/25	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	7631-86-9
<a href="#">Gomma arabica</a>	Scaffale in deposito	36	Assenti	Irritante per gli occhi	Cestino	N.A.	9000-01-5
<a href="#">Indicatore di carta pH 1-10</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	N.A.
<a href="#">Indicatore pH 0-14 in striscioline</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	N.A.
<a href="#">Indicatore universale liquido pH 4-10</a>	Scaffale in deposito	10	Assenti	Infiammabile	Lavello	N.A.	N.A.
<a href="#">Lana di vetro</a>	Scaffale in deposito	N.A.	Assenti	Assenti	Cestino	N.A.	65997-17-3
<a href="#">Magnesio in nastri</a>	Scaffale in deposito	15-17	2-7/8-43	Infiammabile- Se bruciato irritante per gli occhi	Cestino	Mg	7439-95-4
<a href="#">Magnesio solfato eptaidrato</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	MgSO <sub>4</sub> ·7H <sub>2</sub> O	10034-99-8
<a href="#">Metilarancio</a>	Scaffale in deposito	25	37-45	Tossico	Tanica dei solventi organici	C <sub>14</sub> H <sub>14</sub> N <sub>3</sub> NaO <sub>3</sub> S	547-58-0
<a href="#">Nipagina</a>	Scaffale in deposito	36	Assenti	Irritante per gli occhi	Tanica dei solventi organici	C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub>	99-76-3
<a href="#">Potassio bromuro</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Tanica metalli pesanti	KBr	7758-02-3
<a href="#">Potassio clorato</a>	Scaffale in deposito	9-20/22-51/53	13-16-27-61	Comburente, nocivo, pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	KClO <sub>3</sub>	3811-04-9
<a href="#">Potassio cloruro</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	KCl	7447-40-7
<a href="#">Potassio ferrocianuro triidrato</a>	Scaffale in deposito	52/53	50.1-61	Pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	C <sub>6</sub> FeK <sub>4</sub> N <sub>6</sub> ·3H <sub>2</sub> O	14459-95-1
<a href="#">Potassio iodato</a>	Scaffale in deposito	8-41	17-26-39	Comburente e irritante per gli occhi	Tanica metalli pesanti	KIO <sub>3</sub>	7758-05-6
<a href="#">Potassio ioduro</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Lievemente inquinante	Cestino	KI	7681-11-0
<a href="#">Potassio nitrato</a>	Scaffale in deposito	8	16-41	Comburente - Lievemente inquinante	Lavello	KNO <sub>3</sub>	7757-79-1
<a href="#">Potassio permanganato</a>	Scaffale in deposito	8-22-50/53	60-61	Comburente - Pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	KMnO <sub>4</sub>	7722-64-7
<a href="#">Rame cloruro diidrato</a>	Scaffale in deposito	22-36/38-50/53	22.26.61	Nocivo irritante, pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	CuCl <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O	10125-13-0
<a href="#">Rame in polvere</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	Cu	7440-50-8
<a href="#">Rame ossido</a>	Scaffale in deposito	22-50/53	22-61	Nocivo. Pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	CuO	1317-38-0
<a href="#">Rame solfato</a>	Scaffale in deposito	22-36/38-50/53	22-60-61	Irritante per occhi e pelle. Inquinante	Tanica metalli pesanti	CuSO <sub>4</sub> ·5H <sub>2</sub> O	7758-99-8
<a href="#">Rosso di fenolo</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Inquinante	Tanica solventi organici	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> O <sub>5</sub> S	143-74-8
<a href="#">Rosso Sudan IV</a>	Scaffale in deposito	36/38	26-36	Irritante	Tanica dei solventi organici	C <sub>24</sub> H <sub>20</sub> N <sub>4</sub> O	85-83-6
<a href="#">Sali biliari</a>	Scaffale in deposito	22	Assenti	Nocivo	Lavello	N.A.	N.A.
<a href="#">Sodio carbonato</a>	Scaffale in deposito	36	22-26	Irritante per gli occhi	Diluire in acqua e versare nel lavello	Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	497-19-8
<a href="#">Sodio e potassio tartrato</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	C <sub>4</sub> H <sub>4</sub> KNaO <sub>6</sub> ·4H <sub>2</sub> O	6381-59-5
<a href="#">Sodio fosfato tribasico dodecaidrato</a>	Scaffale in deposito	36/38	N.A.	Irritante	Tanica metalli pesanti	Na <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> ·12H <sub>2</sub> O	10101-89-0
<a href="#">Sodio idrogenocarbonato</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Irritante	Cestino	NaHCO <sub>3</sub>	144-55-8
<a href="#">Sodio nitrato</a>	Scaffale in deposito	8-22	22-41	Comburente, nocivo	Diluire in acqua e versare nel lavello	NaNO <sub>3</sub>	7631-99-4
<a href="#">Sodio solfato decaidrato</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Lavello	NaSO <sub>4</sub> ·10H <sub>2</sub> O	7727-73-3
<a href="#">Sodio tiosolfato pentaidrato</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Tanica metalli pesanti	Na <sub>2</sub> O <sub>3</sub> S <sub>2</sub> ·5H <sub>2</sub> O	10102-17-7
<a href="#">Stagno</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	Sn	7440-31-5
<a href="#">Talco</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	3MgO·4SiO <sub>2</sub> ·H <sub>2</sub> O	14807-96-6
<a href="#">Zinco in polvere</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	Zn	7440-66-6
<a href="#">Zinco ossido</a>	Scaffale in deposito	50/53	60-61	Pericoloso per l'ambiente	Tanica metalli pesanti	ZnO	1314-13-2
<a href="#">Zinco solfato</a>	Scaffale in deposito	22-41-50/53	22-26-39-46-60-61	Nocivo , irritante, inquinante	Tanica metalli pesanti	ZnSO <sub>4</sub> ·7H <sub>2</sub> O	7446-20-0
<a href="#">Zolfo</a>	Scaffale in deposito	Assenti	Assenti	Assenti	Cestino	S	7704-34-9

#### GAS

<a href="#">Bombolette di gas propano/butano</a>	Armadio di metallo aperto	12	(2-)9-16	Combustibile	N.A.	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> /C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	106-97-8
<a href="#">Bomboletta di ossigeno</a>	Armadio di metallo aperto	8	2-17	Comburente	N.A.	O <sub>2</sub>	7782-44-7
<a href="#">Bomboletta di azoto</a>	Armadio di metallo aperto	Assenti	Assenti	Assenti	N.A.	N <sub>2</sub>	N.A.
<a href="#">Bomboletta di diossido di carbonio</a>	Armadio di metallo aperto	Assenti	Assenti	Assenti	N.A.	CO <sub>2</sub>	124-38-9
<a href="#">Bomboletta di idrogeno</a>	Armadio di metallo aperto	12	2-9-16-33	Comburente, combustibile, esplosivo	N.A.	H <sub>2</sub>	725200-57-7
<a href="#">Bomboletta di elio</a>	Armadio di metallo aperto	Assenti	Assenti	Assenti	N.A.	He	N.A.