

Regolamento 1907/2006/CE "REACH"

**Concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione
e la restrizione delle sostanze chimiche**

(REACH: Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals)

SAF srl, dichiara, relativamente all'adempimento agli obblighi previsti dal Regolamento Europeo REACH, che in quanto utilizzatore a valle di sostanze, miscele e articoli e produttore di articoli non destinati a rilasciare sostanze durante l'uso prevedibile, non è sottoposta agli obblighi di preregistrazione e registrazione di sostanze previsti per i produttori e importatori di sostanze e di articoli destinati a rilasciare sostanze durante l'uso.

SAF srl si è pertanto adoperata per adempiere agli obblighi che le competono, ossia:

- verificare presso i propri fornitori se gli articoli forniti contengano sostanze SVHC della "candidate list" al di sopra della soglia di legge (0,1%p/p).
- verificare presso i propri fornitori che tutte le sostanze come tal quali o presenti in miscele soggette a REACH siano state da loro (o da soggetti a monte) registrate o pre-registrate secondo REACH.
- verificare che le sostanze impiegate nella fabbricazione dei propri prodotti siano utilizzate nell'ambito delle condizioni d'uso previste per tali sostanze come tal quali o contenute in miscele.
- in caso di inadempienza relativa ad uno dei punti precedenti da parte di un fornitore, trovare valide alternative conformi a REACH in modo di garantire la continuità delle forniture.
- sulla base delle informazioni ricevute a valutare l'eventuale presenza di sostanze SVHC nei prodotti forniti al cliente.

SAF srl garantisce pertanto la continuità di fornitura riguardo ai prodotti da Voi acquistati e a tutti i prodotti a proprio catalogo e dichiara che essi ottemperano al Regolamento REACH.

Sulla base delle conoscenze attualmente in nostro possesso, in uno o più dei componenti di cui sono costituiti alcuni degli articoli immessi sul mercato da SAF srl, possono essere contenute, in concentrazione superiore allo 0.1% in peso, una o più delle sostanze incluse nella Candidate List delle sostanze SVHC aggiornata da ECHA periodicamente e consultabile sul sito <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>.

SAF S.r.l.

Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 : 2015

Headquarter

Via Dante, 79/D - 22070 Carbonate (CO) - Italy
T. +39.0331.83.73.15 - F. +39.0331.83.44.99
info@safsinter.it - safsinter.it

Legal office

Via Camillo Hajech, 6 - 20129 Milano (MI) - Italy
C.F. e P. Iva 05598530961 - R.E.A. MI 1833627
Cap. Soc. € 12.000,00 I.V.

Di seguito, in accordo con l'art. 9 della Direttiva 2008/98/CE, come modificato dalla Direttiva 2018/851/UE, si riporta l'elenco delle notifiche effettuate con l'indicazione delle sostanze SVHC conosciute, contenute negli articoli immessi sul mercato, aggiornata alla data odierna sulla base della recente revisione da parte di ECHA della lista delle sostanze (SVHC-233):

SCIP number	Descrizione	Articolo	Sostanza SVHC
7c6697e5-dae4-459f-8110-43c96a7c33a0	ARTICOLAZIONE A SQUADRA IN ACCIAIO (CATAFORESI NERA) CON VITI	ASV..AISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10% CAS: 80-05-7 Bisfenolo A 0,3-1%
ffd0d0b7-cf53-4069-9198-a4a0211e924d	ARTICOLAZIONE A SQUADRA IN ALLUMINIO CON VITI	ASV..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
ffd0d0b7-cf53-4069-9198-a4a0211e924d	ARTICOLAZIONE A SQUADRA PER FORCELLE IN ALLUMINIO CON VITI	ASF..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
82193661-2a8c-4595-a1cc-7b9ee97bb2d2	ARTICOLAZIONE A SQUADRA CON SNODO IN ACCIAIO (CATAFORESI NERA)	ASS..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10% CAS: 80-05-7 Bisfenolo A 0,3-1%
f7ad4285-65c0-4e77-b1b2-c7dc9d64e82f	CERNIERA INTERMEDIA ROTONDA REGOLABILE IN ACCIAIO	CT..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
f7ad4285-65c0-4e77-b1b2-c7dc9d64e82f	CERNIERA INTERMEDIA ROTONDA FILETTATA IN ACCIAIO	CTN..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
f7ad4285-65c0-4e77-b1b2-c7dc9d64e82f	CERNIERA PER TESTATE IN ACCIAIO	CTA..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
5f65e77f-c293-4b0e-9c44-760122cee413	CERNIERA FEMMINA IN ALLUMINIO CON VITI	CF..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
5f65e77f-c293-4b0e-9c44-760122cee413	CERNIERA FEMMINA STRETTA IN ALLUMINIO CON VITI	CFS..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
217335f0-8b60-413c-81b0-de53654b2a55	CERNIERA FEMMINA IN ACCIAIO (CATAFORESI NERA) CON VITI	CF..AISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10% CAS: 80-05-7 Bisfenolo A 0,3-1%
217335f0-8b60-413c-81b0-de53654b2a55	CERNIERA FEMMINA STRETTA IN ACCIAIO (CATAFORESI NERA) CON VITI	CFS..AISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10% CAS: 80-05-7 Bisfenolo A 0,3-1%
217335f0-8b60-413c-81b0-de53654b2a55	CERNIERA MASCHIO IN ACCIAIO (CATAFORESI NERA) CON VITI	CM..AISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10% CAS: 80-05-7 Bisfenolo A 0,3-1%
98eab5ce-e5d2-4296-863e-2a8f48907950	CERNIERA FEMMINA IN ALLUMINIO CON VITI E PERNO	CF..ISOVP	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
98eab5ce-e5d2-4296-863e-2a8f48907950	CERNIERA FEMMINA STRETTA IN ALLUMINIO CON VITI E PERNO	CFS..ISOVP	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
5f65e77f-c293-4b0e-9c44-760122cee413	CERNIERA MASCHIO IN ALLUMINIO CON VITI	CM..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
5f65e77f-c293-4b0e-9c44-760122cee413	CERNIERA FEMMINA ANTERIORE IN ALLUMINIO CON VITI	CFA..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
6619c0c3-6c39-4236-b92c-638e487da498	CERNIERA MASCHIO STRETTA IN ACCIAIO (CATAFORESI NERA) CON VITI	CMS..AISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10% CAS: 80-05-7 Bisfenolo A 0,3-1%
a78e6de4-4a9c-4fbd-a2d0-b8cdfd0ed2be	CERNIERA MASCHIO STRETTA IN ALLUMINIO CON VITI	CMS..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
5a35fd33-affb-4de8-aafa-d8b55312849b	COLLETTORI	CLX..., CLY..., CLZ..., CLR..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%

SCIP number	Descrizione	Articolo	Sostanza SVHC
43d4f023-e345-47cd-bbcd-bae55ff53195	FILTRI IN LINEA	FLFF.. FLMF..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
43d4f023-e345-47cd-bbcd-bae55ff53195	REGOLATORI SILENZIATI IN BRONZO SINTERIZZATO E OTTONE NICHELATO	R04.., R05..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
f69fabbb-5896-409d-8fc0-94ab2d0c2570	FLANGIA ISO ALLUMINIO	FLV..ISOV	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
f4fd984c-a700-4841-9032-e3c612ee8994	FLANGIA ISO IN ACCIAIO	FLV..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
7d2cb0a7-9280-41e4-9a2a-14c723dad913	PERNO IN ACCIAIO	SEC..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
7d2cb0a7-9280-41e4-9a2a-14c723dad913	PERNO ANTIROTAZIONE IN ACCIAIO	SECAR..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
b3284236-3d47-47d4-887f-d6d6b9fb90b1	PIEDINO BASSO IN ACCIAIO	PB..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
18f2ff89-88aa-4c9a-a388-6c15a42d0a5d	RACCORDI AD INNESTO RAPIDO	RR..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
18f2ff89-88aa-4c9a-a388-6c15a42d0a5d	RACCORDI A CALZAMENTO	RC..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
18f2ff89-88aa-4c9a-a388-6c15a42d0a5d	RACCORDI STANDARD	RMF1.., MMF1.., RMF2.., MMF2.., N1.., N2.., M1.., PMF1.., TEM1.., TEM2.., TBM1.., TBM2.., TB10R.., TEF1.., DE1.., RSMF1.., PPF.., N3PZ.., PM1.., LFF.., LMF.., LMM.., TFFF.., TFMF.., TMFF.., TMFM.., TMMF.., YFFF.., YFMF.., CFFFF.., RDC..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
18f2ff89-88aa-4c9a-a388-6c15a42d0a5d	PROLUNGA PER SERBATOI	SB..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
e062ea57-2a6f-4e1c-ac24-68ea216931b6	REGOLATORI DI FLUSSO UNIDIREZIONALI E BIDIREZIONALI	RFB.. RFU..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
e062ea57-2a6f-4e1c-ac24-68ea216931b6	VALVOLE A MANICOTTO	VM..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
ec6f530f-aa8f-4b3f-8160-8b37698da02c	REGOLATORI DI FLUSSO UNIDIREZIONALI	RFUP..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
a3c43ccb-6122-4b02-969f-31937be1c5be	REGOLATORI SILENZIATI IN BRONZO SINTERIZZATO E OTTONE	R01.., R02.., R03..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
51a16af9-21cf-4c43-9953-10ba451c216d	SILENZIATORI IN BRONZO SINTERIZZATO CON NIPPOLO IN OTTONE	S01.., S02.., S03.., S04.., S07.., S08.., S09.., S10.., S12..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
51a16af9-21cf-4c43-9953-10ba451c216d	SILENZIATORI IN ACCIAIO INOX AISI 304 CON NIPPOLO IN OTTONE	S11..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%

SAF S.r.l.

Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 : 2015

Headquarter

Via Dante, 79/D - 22070 Carbonate (CO) - Italy
T. +39.0331.83.73.15 - F. +39.0331.83.44.99
info@safsinter.it - safsinter.it

Legal office

Via Camillo Hajech, 6 - 20129 Milano (MI) - Italy
C.F. e P. Iva 05598530961 - R.E.A. MI 1833627
Cap. Soc. € 12.000,00 I.V.

SCIP number	Descrizione	Articolo	Sostanza SVHC
51a16af9-21cf-4c43-9953-10ba451c216d	SILENZIATORI IN ACCIAIO INOX AISI 304 CON NIPPLO IN OTTONE NICHELATO	S11..N	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
89633740-9d4c-49eb-83ab-16eb7fc98d5b	SILENZIATORI IN ACCIAIO	S21..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
c11abc98-30b3-4b79-8b3c-5039babc33ca	SILENZIATORI IN BRONZO SINTERIZZATO CON NIPPLO IN ACCIAIO RAMATO	S05.., S15..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
9e1df04b-c997-4a26-8546-2bd1c73e55a0	SILENZIATORI IN RESINA ACETALICA	S17..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
62f25768-cc9b-416d-8d03-d9cb4b85e66b	SUPPORTO PER CERNIERA INTERMEDIA	ST..AISO	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
e0e47f97-3b41-42ca-8e71-51041a09c579	VALVOLE A SFERA	MS.., MVS.., VLO..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
4fa55ab6-d76e-47c9-8450-2fc11c69e63b	VALVOLE DI SCARICO RAPIDO	VSR..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
9aeacbd0-2541-4afe-974b-790006d4e595	VALVOLE DI SICUREZZA	VS.., VSC..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
bf2221e6-fe11-46ba-8fa4-b6fd5c61ac2b	VALVOLE UNIDIREZIONALI IN ACCIAIO	VUFF..	CAS: 7439-92-1 Piombo 1-10%
9b77cc45-a5c7-405a-8b5d-90c6b508cfc1	ATTUATORI ROTANTI IN ALLUMINIO	RA..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
6e677a4b-0342-4aab-82a1-9e80e390989c	ATTUATORI ROTANTI IN ACCIAIO INOX	RAX..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
79fdefd7-9518-4604-8167-3b178ecc7075	BOX FINECORSA IN ALLUMINIO	SB100.., SB200.., SB300.., SB400.., SB500	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
141fd674-b906-40bc-b5ec-6ab345b428a3	BOX FINECORSA IN ACCIAIO INOX	SB600.., SB800..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
c7ca978b-d60d-4654-86d9-a6a648c4cde3	REGOLATORI DI VELOCITA'	PNRDA..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
d769fe4a-d4ae-4f6c-8723-37690d832446	REGOLATORI DI VELOCITA'	PNRSR..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
97f6093f-a979-46ce-ad07-cfab62edef01	PIASTRE PER REGOLATORI DI VELOCITA'	PNF..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
0b35f3a7-baa1-46c3-8165-b34289ff3193	RIDUTTORI MANUALI IN ALLUMINIO DISINSERIBILI	GBD..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
fcf66a3a-6b7d-47a6-ac39-2e8d7160e559	RIDUTTORI MANUALI IN ALLUMINIO SENZA SBLOCCO	GBSS..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
e1c4da3e-d96c-4c10-9fc0-421ea358be4d	RIDUTTORI MANUALI IN ALLUMINIO SENZA SBLOCCO CON FINECORSA INTEGRATO	GBFC..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%
63130046-3b6b-4425-b827-cda4966f16ef	DISTANZIALI IN ALLUMINIO	DVF..	CAS: 7439-92-1 Lead 1-10%

SAF S.r.l.

Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 : 2015

Headquarter

Via Dante, 79/D - 22070 Carbonate (CO) - Italy
T. +39.0331.83.73.15 - F. +39.0331.83.44.99
info@safsinter.it - safsinter.it

Legal office

Via Camillo Hajech, 6 - 20129 Milano (MI) - Italy
C.F. e P. Iva 05598530961 - R.E.A. MI 1833627
Cap. Soc. € 12.000,00 I.V.

L'uso normale o ragionevolmente prevedibile dell'articolo non comporta il rilascio intenzionale di sostanza SVHC e quindi di particolari cautele. Si consiglia di non sottoporre l'articolo a lavorazioni meccaniche quali ad esempio il taglio o la foratura che potrebbero causare l'esposizione alla sostanza SVHC citata o la sua dispersione nell'ambiente.

Durante la fase di smaltimento dell'articolo, in caso di accumulo di piombo negli impianti di trattamento, la rimozione deve avvenire in accordo alla legislazione ambientale vigente.

Eventuali residui pulverulenti e/o in forma massiva non devono entrare nella rete fognaria.

Se in futuro si rinvenissero modifiche a tale dichiarazione, Vi informeremo in ottemperanza all'articolo 33 del Regolamento REACH.

Carbonate, 20/09/2023

La Direzione

SAF s.r.l.

