

Liste de référence

Guide d'application chimique

Utilisez le guide suivant pour déterminer la compatibilité des absorbants SPC avec les produits chimiques courants.

Tous produits Produits absorbants :	Absorbants Hydrocarbures :	Absorbants chimiques :	Absorbants organiques :	Absorbant QUICKWIK
<ul style="list-style-type: none"> • Battlemat® • UXT • HT • MRO Plus® • GP • SIR et BSM • Boudins et coussins Allwik® 	<ul style="list-style-type: none"> • Trackmat • SXT® • Oil Plus • SPC® • ENV® • SR • Boudins et coussins réservés aux hydrocarbures 	<ul style="list-style-type: none"> • Universal Plus • Boudins et coussins Hazwik • Tapis de sécurité haute visibilité 	<ul style="list-style-type: none"> • Re-Form™ • Re-Form™ XPlus • Re-Form™ Plus • Re-Form™ Hydrocarbures • MULTWIK®-Boudins 	<ul style="list-style-type: none"> • QUICKWIK

Substance	Tous produits	Hydrocarbures	Chimiques	Organiques	QUICKWIK	Substance	Tous produits	Hydrocarbures	Chimiques	Organiques	QUICKWIK	Substance	Tous produits	Hydrocarbures	Chimiques	Organiques	QUICKWIK
Acétate d'éthyle	X	X	X	X		Brome	X		X			Huile de silicone	X	X	X	X	
Acétate d'isopropyle	X	X	X	X		Butanol	X	X	X	X		Huile de transformateur	X	X	X	X	X
Acétate de butyle	X	X	X			Butanone	X	X	X	X		Huile minérale	X	X	X	X	
Acétate de pentyle	X	X	X			Butylamine	X		X	X		Huile moteur	X	X	X	X	
Acétate de vinyle	X	X	X	X		Carburant aviation	X	X	X	X	X	Huile moteur synthétique	X	X	X	X	X
Acétone	X	X	X	X	X	Cétone	X	X	X	X		Hydrazine	X		X		
Acide acétique	X		X	X		Chlorobenzène	X		X			Hydroxyde de calcium	X		X		X
Acide acétique glacial	X		X	X		Chloroéthane	X	X	X			Hydroxyde de magnésium	X		X		
Acide benzoïque	X		X			Chloroforme	X	X	X	X	X	Hydroxyde de potassium	X		X		
Acide borique	X		X		X	Chlorométhane	X	X	X			Hydroxyde de sodium	X		X		
Acide butanoïque	X	X	X			Chlorure d'étain	X		X			Hypochlorite de sodium	X		X	X	X
Acide butanoïque	X	X	X			Chlorure d'éthanoyle	X		X			Isopropanol	X	X	X	X	
Acide carbolique	X		X			Chlorure de benzoyle	X		X			Kérosène	X	X	X	X	
Acide chlorhydrique	X		X			Chlorure de sodium	X		X	X	X	Liquide de frein	X	X	X	X	X
Acide chloroacétique	X		X			Crésol	X	X	X	X	X	Méthanal	X		X	X	
Acide chlorosulfurique	X		X			Cyanure d'hydrogène	X	X	X			Naphtalène	X	X	X	X	
Acide chromique (50 %)	X		X			Cyclohexane	X	X	X	X		Nitrate d'argent	X		X	X	
Acide citrique	X		X		X	Détergents	X	X	X	X	X	Nitrate de sodium	X		X	X	X
Acide fluorhydrique	X		X			Dichlorobenzène	X	X	X			Nitrobenzène	X		X		
Acide isobutyrique	X	X	X			Diéthylamine	X	X	X			Nitrotoluène	X	X	X	X	
Acide méthanoïque	X		X			Dinitrobenzène	X	X	X			Octane	X	X	X	X	
Acide nitrique	X		X			Dioxane	X		X	X		Paraffine	X	X	X	X	
Acide nitrobenzoïque	X		X			Eau de chlore	X		X		X	Perchloroéthylène	X	X	X	X	
Acide oléique	X	X	X			Eau de Javel (pure)	X		X	X		Peroxyde d'hydrogène	X		X	X	
Acide para-aminobenzoïque	X		X			Eau régale	X		X			Phénol	X		X	X	
Acide phosphorique	X		X			Essence	X	X	X	X	X	Phtalate de dioctyle	X	X	X	X	
Acide propanoïque	X	X	X			Ethanal	X		X	X		Propanoate d'éthyle	X	X	X	X	
Acide sulfurique	X		X		X	Ethanol	X	X	X	X		Propanoate de méthyle	X	X	X	X	
Acide tannique	X		X		X	Ether	X	X	X	X		Propanol	X		X	X	
Acroléine	X	X	X			Ether de pétrole	X	X	X	X		Propylène glycol	X	X	X	X	
Acrylonitrile	X		X	X	X	Ether diéthylique	X	X	X	X		Quinoléine	X		X		
Alcool allylique	X		X	X		Ether éthylique	X	X	X	X		Résorcine	X		X		
Alcool amylique	X		X	X		Ether méthylique	X	X	X	X		Saccharose	X		X	X	X
Alcool benzylique	X		X	X	X	Ethylbenzène	X	X	X	X		Solution savonneuse (concentrée)	X	X	X	X	
Alcool isobutylique	X	X	X	X		Ethylène glycol	X		X	X	X	Solutions de placage	X		X		
Alcool méthylique	X	X	X	X		Fioul	X	X	X	X		Solutions salines (métalliques)	X		X	X	
Alcool propylique	X	X	X	X		Glycérol	X		X	X		Styrène	X	X	X	X	
Amidon	X		X	X		Heptane	X	X	X	X		Sulfure de carbone	X		X		
Ammoniac (anhydre)	X	X	X	X		Hexane	X	X	X	X		Térébenthine	X	X	X	X	X
Ammoniaque	X	X	X	X		Huile d'olive	X	X	X	X		Tétrachlorométhane	X	X	X	X	
Anhydride acétique	X		X		X	Huile de boîte de vitesses	X	X	X	X	X	Toluène	X	X	X	X	
Aniline	X		X	X		Huile de coton	X	X	X	X		Trichloréthylène	X	X	X	X	
Antigel	X		X	X		Huile de graissage	X	X	X	X		Triéthylène glycol	X	X	X	X	
Benzène	X	X	X	X		Huile de lin	X	X	X	X		Urine	X		X	X	
Benzonitrile	X		X			Huile de maïs	X	X	X	X	X	Vinaigre	X		X	X	X
Bicarbonate de sodium	X		X	X	X	Huile de ricin	X	X	X	X		Xylène	X	X	X	X	X

Clause de non-responsabilité : les informations ci-dessus sous fournies à titre d'orientation uniquement. Aucune déclaration ni garantie explicite ou implicite n'est formulée en ce qui concerne la précision absolue des données indiquées. En toutes circonstances, les produits chimiques en question sont supposés se trouver à température et pression ambiantes, et être utilisés à l'état de base et non sous forme combinée ou mélangée. Il est recommandé de procéder à de petits prélèvements à tester afin de garantir une utilisation sécurisée.

Index par référence de commande

Référence	N° d'article	Page	Référence	N° d'article	Page	Référence	N° d'article	Page
AD15300	151531	35	OIL430	813775	16	SKH-MINI	813868	52
AD30300	151532	35	OIL561	813779	16	SKH-PP	813858	45
AW124	813791	27	OIL806	813777	16	SKH-XLT	813889	47
AW1818	813792	26	OIL99	813782	16	SKHAZ-QRK-C5	152186	45
AW1818-2	813793	26	ON030	813800	20	SKO-1100	319367	49
AW412	813789	27	OP100-E	813732	13	SKO-120	813881	47
AW430	813788	27	OP15-DP-E	813752	13	SKO-20	813869	46
AW561	813787	28	OP15-DPS-E	813753	13	SKO-220	321689	51
AW806	813790	27	OP15-E	813750	13	SKO-240	813884	47
AW99	813794	26	OP15-P-E	813751	13	SKO-55	813872	46
BAG-PU-L	813925	55	OP150-DND-E	813733	13	SKO-75	321657	51
BAG-PU-S	813923	55	OP200-E	138589	13	SKO-95	813875	46
BM15-DP-E	813833	34	OP30-DP-E	813756	13	SKO-ADR-L	813865	44
BM30-DP-E	813834	34	OP30-E	813754	13	SKO-ADR-S	813862	44
BM30X-E	813835	34	OP30-P-E	813755	13	SKO-ATK	813859	45
BSM100	813839	36	OP365-P	834175	13	SKO-CART	813878	47
BSM3650	813838	36	PSF10	134430	15	SKO-PP	813856	45
CH100-E	309070	30	PU110	196471	55	SKO-XLT	813887	47
CH15-P-E	309072	30	PU50	196468	55	SL-12 BARR-C	813905	50
CH15P	107690	36	PU60	196469	55	SL-7 BARR-C	813904	49
CH200-E	309071	30	PU90	196470	55	SPC10	813783	16
CH30-DP-E	309073	30	QW-20	152275	40	SPC100-E	813736	12
CH303	134360	36	QW-20-1	313469	40	SPC1010	319486	58
CH303-DP-E	309074	30	RFD300	813944	39	SPC105-E	813735	13
CS-CB18	813802	20	RFP100	813941	39	SPC150	813759	12
DJR126	830952	42	RFP28DP	813946	39	SPC150-P	138590	12
DJR127	830953	42	RFP300	813942	39	SPC152	813760	12
DJR128	830954	42	RFP314P	813947	39	SPC152-P	138591	12
DJR129	196208	42	RFP328DP	813948	39	SPC155-2P	813758	12
DTA25-E	813795	26	RFP500	813943	39	SPC1900-E	813799	20
DT025-E	813784	15	SA-AFA	813830	35	SPC200-3-E	813739	12
ENV100-M	813741	11	SA-AFO	813829	35	SPC200-E	813737	12
ENV150-E	813761	11	SA-SBA	813909	51	SPC300-E	813738	12
ENV152-E	813762	11	SA-SBH	813910	51	SPC50-E	813740	12
ENV200-M	813742	11	SA-SBO	813908	51	SPC510	813769	18
ENV300-M	813743	11	SB-3	813921	54	SPC516	813770	18
ENV400-M	813744	11	SB-MAB-COR	813982	54	SPC518	813774	16
ENV510	813772	19	SB-MAB-KIT	813980	54	SPC810-E	813767	18
ENV810	813771	19	SB-MAB-WALL	813981	54	SPC816-E	813768	18
GP100-M	813812	23	SB-QB-Lite12	198534	61	SPC818-E	813773	16
GP150-E	813826	23	SB-QB-Lite18	198535	61	SPCJR-1205	813806	19
GP150-P-E	813827	23	SB-QB-Lite24	198536	61	SPCJR-1210	813805	19
GP152-P-E	813828	23	SB-QB-RL21	198531	61	SPCMB-0525	813803	19
GP200-M	813813	23	SB-QB-RL27	198532	61	SPEB-2	196269	59
HAZ124	813852	32	SB-QB-RL33	198533	61	SPEG-2	196270	59
HAZ1818	813853	32	SC-3000	813899	52	SPHS1-BB1-YE	309075	48
HAZ1818-2	813854	32	SC-4	813900	52	SPHS1-BB1-YE-CHEM	309080	48
HAZ412	813850	32	SC-D15	813902	52	SPHS1-BB1-YE-MAINT	309079	48
HAZ806	813851	32	SC-D40	813903	52	SPHS1-BB1-YE-SPILL	309077	48
HAZ99	813855	32	SC-DK	813967	55	SPK-PUMP	198787	57
HSP-2-BB	196267	59	SC-DP2	813968	58	SPTY-20-YL-BK	197423	60
HSP-4-BB	196268	59	SC-DP4	813969	58	SPTY-30-YL-BK	197579	60
HSW-2-BB	196261	59	SC-DPR	813970	58	SPTY-40-YL-BK	306709	60
HSW-4-BB	196262	59	SC-LBIN	813906	50	SPTY-60-YL-BK	306710	60
HSW-CC	196265	59	SC-SD2	813966	55	SR1850	813745	11
HSW-CL	196264	59	SC-XLBIN	813907	51	SR3600	813766	11
HSW-CS	196263	59	SF1	813796	15	SW1200	813814	28
HSW-R	196266	59	SIR36	813840	36	SXT200-E	813730	14
HT555-E	813836	25	SIR72	813841	36	SXT300-E	813731	14
HT777-E	813837	25	SKA-1100	319369	49	SXT315-P-E	813748	14
IBC-DS-B	306792	57	SKA-120	813882	47	SXT330-DP-E	813749	14
IBC-S-Y	306790	57	SKA-20	813870	46	TM19	813764	35
IBC-T-Y	306791	57	SKA-220	321691	51	TM29	813765	35
MR-1	196271	59	SKA-240	813885	47	TM58	813763	35
MR-2	196272	59	SKA-55	813873	46	UN100-E	813842	31
MRO100-E	813809	24	SKA-75	321659	51	UN1212-E	813843	31
MRO15-DP-E	813819	24	SKA-95	813876	46	UN15-2DP-E	813844	31
MRO15-DPS-E	813820	24	SKA-ADR-L	813866	44	UN15-DP-E	813845	31
MRO15-E	813817	24	SKA-ADR-S	813863	44	UN15-DPS-E	813846	31
MRO15-P-E	813818	24	SKA-ATK	813860	45	UN295-P	834177	31
MRO150-DND-E	813811	24	SKA-BKTACID-E	241138	44	UN30-DP-E	813847	31
MRO200-E	138588	24	SKA-BKTBASE-E	241139	44	UN510	813849	32
MRO30-DP-E	813824	24	SKA-CART	813879	47	UN810	813848	32
MRO30-E	813822	24	SKA-PP	813857	45	UR-22-YE	309093	60
MRO30-P-E	813823	24	SKA-XLT	813888	47	UR-27-YE	309094	60
MRO315-P-E	813821	24	SKH-1100	319368	49	UXT200-E	813807	25
MRO330-DP-E	813825	24	SKH-120	813883	47	UXT300-E	813808	25
MRO365-P	834176	24	SKH-20	813871	46	UXT315-P-E	813815	26
MS124	813954	39	SKH-220	321690	51	UXT330-DP-E	813816	26
MS412	813951	39	SKH-240	813886	47	UXT200-E	813807	25
MS50	813952	39	SKH-55	813874	46	UXT300-E	813808	25
MS806	813953	39	SKH-75	321658	51	UXT315-P-E	813815	26
NPR36	813920	54	SKH-95	813877	46	UXT330-DP-E	813816	26
ODN08	813801	20	SKH-ADR-L	813867	44			
OIL124	813778	16	SKH-ADR-S	813864	44			
OIL1818	813780	16	SKH-ATK	813861	45			
OIL1818-2	813781	16	SKH-BAIT-E	241135	44			
OIL412	813776	16	SKH-CART	813880	47			