

Lieferprogramm

Kohlenwasserstoffe / Hydrocarbons

Basis für Erfolgsprodukte / Basis for successful products



**JULIUS
HOESCH**

seit 1865





**JULIUS
HOESCH**

seit 1865

Hoesch Kohlenwasserstoffe. Für sichere Produkte und Verfahren

Kohlenwasserstoffe sind für viele Produkte und Verfahren von elementarer Bedeutung. Hoesch liefert sowohl aromatenfreie als auch aromatenhaltige Kohlenwasserstoffe mit ausgezeichneten Eigenschaften, insbesondere für den Schutz am Arbeitsplatz und gute Umweltverträglichkeit:

- geringe Geruchsentwicklung
- rückstandsfreie Verdunstung
- hohe Flammpunkte
- sehr gutes Lösevermögen

Die Zusammenstellung der chemisch – technischen Daten (typische Werte) soll Ihnen als Entscheidungshilfe dienen

Wo es besonders auf Kohlenwasserstoffe ankommt

- Farben, Lacke, Druckfarben, Klebstoffe
- Entfetter, Kaltreiniger, Dewatering fluids
- Reinigungsmittel, Entkonservierer, Verdünnungen
- Schmierstoffe, Öle, Hydraulikflüssigkeiten, Trennmittel
- Harze, Dispersionen, Putze
- Polituren, Schuhcremes, Waschpasten, Pflegemittel
- Treibmittel

Wir liefern in bedarfsgerechten Mengen

- Straßentankwagen
- 1000 L Container
- 200 L / 50 L Fässer
- 5 L / 10 L / 30 L Kanister

Wir machen Ihnen gutes Angebot

Hoesch Hydrocarbons. For safe products and processes

Hydrocarbons are essential for many products and processes. Hoesch supplies hydrocarbons free of aromatics and with aromatics. The Hydrocarbons have excellent properties and they are safe in handling and environment friendly:

- low odor
- evaporation without residue
- high flash points
- excellent dissolving power

The overview of the chemical - technical data (typical values) should be used as a decision support.

Where it depends especially on hydrocarbons

- paint, lacquers, printing inks, adhesives
- degreasers, cleaning fluids, dewatering fluids
- cleaning products, dewaxing fluids, thinners
- lubricants, oils, hydraulic fluids, release agents
- resins, dispersions, plasters
- polishes, shoe wax, washing pastes, care products
- blowing agents

We provide customized quantities

- tank trucks
- 1000 L container
- 200 L / 50 L drums
- 5 L / 10 L / 30 L cans

Let us make you a good offer

Produkt	Siedebereich °C / Boiling Range °C		Flammpunkt °C / Flash Point	Verdunstungszahl Ether = 1 / Evaporation Rate ether = 1	Dichte / Density	Anilinpunkt °C / Aniline Point	Aromatengehalt / Aromatics Content	Viskosität / Viscosity	C-Kettenverteilung / Carbon chain	
	Beginn / IBP	Trockenpunkt / Dry Point	Min. °C							15 °C g/ml
Isoparaffine / Iso-paraffines	Isoparaffin Rapid I	155	198	57	59	0,757	80	0,001	1,25	C9 - C12
	Isoparaffin 155/180	153	176	40	40	0,748	80	0,002	0,99	C9 - C11
	Isoparaffin 170	171	178	45	55	0,750	86	0,005	1,75	C10 - C12
	Isoparaffin 175/195	180	207	62	100	0,762	83	0,010	1,80	C10 - C12
	Isoparaffin 185/220	184	215	63	130	0,766	81	0,010	1,70	C11 - C14
	Isoparaffin M	180	220	61	200	0,765	81	0,020	1,10	C10 - C12
Entaromatisierte Testbenzine / Dearomatised white spirits	D 25	139	165	23	20	0,752	65	0,01	0,90	C9 - C10
	D 40	145	205	36	65	0,785	68	0,10	1,04	C9 - C11
	D 60	175	225	61	200	0,792	72	0,50	1,51	C9 - C12
	D 80	190	250	70	800	0,812	72	0,20	2,13	C11 - C14
	D 85	205	250	82	1000	0,822	71	0,03	1,85/40°C	C12 - C13
	D 100	230	270	100	> 1000	0,810	80	0,90	3,00	C13 - C14
	D120	250	310	120	-	0,822	86	1,00	4,80	C14 - C20

Produkt		Siedebereich °C / Boiling Range °C		Flammpunkt °C / Flash Point	Verdunstungszahl Ether = 1 / Evaporation Rate ether = 1	Dichte / Density	Anilinpunkt °C / Aniline Point	Aromatengehalt / Aromatics Content	Viskosität / Viscosity	C-Kettenverteilung / Carbon chain
Product		Beginn / IBP	Trockenpunkt / Dry Point	Min. °C		15 °C g/ml	°C	Max. Gew. %	20 °C mm ² /s	
Aromatenfreie Hochsieder / Mineral seal oils	HMD 100	235	260	>100	>1000	0,815	81	0,01	3,50	C13 – C16
	HMD 125	255	325	122	>1000	0,817	86	0,01	5,95	C15 – C12
	HMD 130	270	335	>120	>1000	0,815	93	0,01	7,15	C15 – C30
n-Paraffine / N-paraffines	C10 - C13	180	240	65	185	0,749	83	0,15	1,90	C10 – C13
	C14 - C17	250	288	117	-	0,769	90	0,01	3,85	C13 – C14
Entaromatisierte Spezialbenzine / Dearomatised white spirits	60/140	60	140	<0	7,0	0,71	61	0,01	0,60	C6 – C8
	80/110	80	113	<0	3,3	0,714	60	0,05	0,70	C6 – C8
	100/140	100	142	<0	9,0	0,735	60	0,05	0,80	C7 – C9
Entaromatisierte Testbenzine / White spirits	135/180	132	180	25	29	0,771	52	ca. 23	0,90	C9 – C10
	145/200	145	205	36	65	0,784	54	ca. 25	1,24	C9 – C11
	180/210	182	216	65	150	0,812	58	ca. 20	1,60	C9 – C12
Aromaten / Aromatic hydrocarbons	Toluol / toluene	109	112	4	6	0,868	9	99,8	0,70	C7
	Xylol / xylene	137	143	24	15	0,867	12	99,8	0,75	C8
	Solvent Naphta leicht/ light	155	185	38	50	0,88	14	99,0	0,95	C9
	Solvent Naphta schwer/ heavy	178	220	63	130	0,901	16	99,0	1,00	C10
	Solvent Naphtha 200 ND	220	305	98		0,992	15	97,0	3,25	C10 – C13
	Petroleum	140	235	62		0,79				C10 – C16
Pentane ¹ / Pentanes ¹	n-Pentan / n-Pentane	31	38	< 0	1	0,632	-	20 ppm / Benzol	-	C5
	Cyclopentan / Cyclopentane	48	50	-37	2	0,745	-	2 ppm / Benzol	-	C5
	Isopentan / Isopentane	24	32	-57	1	0,624	-	10 ppm / Benzol	-	C5
Pentan Gemische ¹ / Pentane blends ¹	n-Pentan / Cyclopentan 60:40	36	50	< - 30	-	0,665	-	20 ppm / Benzol	-	C5
	n-Pentan / Cyclopentan 93:7	36	50	-49	-	0,635	-	20 ppm / Benzol	-	C5
	n-Pentan / Isopentan 70:30	28	36	< - 40	-	0,625	-	20 ppm / Benzol	-	C5
	n-Pentan / Isopentan 80:20	28	36	< - 40	-	0,625	-	20 ppm / Benzol	-	C5
Aromatenfreie Hochsieder / mineral seal oils	Heptan	89	100	-4	3	0,713	-	0,01	0,60	C7
	Hexan Isomeren-gemisch	65	69	-27	1,5	0,675	-	0,01	0,45	C6
	Cyclohexan	79	83	-18	3	0,778	-	0,01	0,98	C6
	Isohexan	57	63	-33	1,1	0,665	-	5 ppm / Benzol	0,45	C6
	Methylcyclohexan	100	102	-15	-	0,774	-	0,05	0,90	C7

¹ Pentane und Pentangemische werden von uns wahlweise in 100 L Druckbehältern aus Edelstahl mit einem speziellen Entnahmesystem geliefert

¹ Pentanes and pentane blends are delivered on request in 100 L pressure - drums of stainless steel combined with a special emptying system.



seit 1865

Julius Hoesch

Aus Tradition dem Fortschritt verpflichtet!

Julius Hoesch

Committed to progress by tradition

Wir handeln mit bewährten Chemikalien

- Säuren, Laugen, Feststoffe
- Lösemittel, Weichmacher, Füllstoffe, Pigmente
- Tenside, kosmetische Rohstoffe, Komplexbildner
- Wasserbehandlungschemikalien
- Lebensmittelchemikalien
- Trennmittel
- Heißklebstoffe
- Konservierungsmittel

Wir stärken unser Angebot durch eigene Produkte

- Entfettungsmittel und Entlacker, wässrige Reinigungsmittel
- HOESCH Industriereiniger, wässrige Reiniger für Metallentfettung sowie Reinigung von Betrieb, Gebäude, Fuhrpark
- HOESCH Reiniger für die Papierindustrie; Filz-, Sieb-, Systemreiniger

Wir unterstützen Sie mit ganz speziellen Dienstleistungen

- Anwendungstechnische Beratung, kundenspezifische Produktentwicklung, Lagerung und Verteilung Ihrer Produkte
- Lohnfertigung

Wir verfügen über einen großzügigen Lagerkomplex mit modernster Technik für Lagerung, Abfüllung und Mischen.

Unsere Mitarbeiter sind speziell auf den sachgerechten Umgang mit Chemikalien, insbesondere mit Gefahrstoffen, geschult. Mikroprozessorgesteuerte Analytik sowie ein zertifiziertes QM-System gemäß DIN EN 9001:2015 garantieren die Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen.

Trading with approved chemicals

- acids, leaches, solids
- solvents, plasticizers, fillers, pigments
- surfactants, cosmetic raw materials, sequestering agents
- water treatment chemicals
- food additives
- release agents
- hotmelts
- preservatives

Products from own production

- degreaser and paint remover, waterbased cleaner
- HOESCH industrial cleaner, for metal degreasing and for factories, buildings and vehicles
- HOESCH cleaner for paper industry

Special services

- technical support, customer related product development
- storage and dispatch
- toll production

Our large facilities for storage, drumming, bottling and processing are equipped with latest technology.

All employees are specialised in handling dangerous goods. Automatical laboratory process controlling and certified quality management according to DIN EN 9001:2015 guarantee the high quality of our products and services.

Julius Hoesch GmbH & Co. KG
Birkesdorfer Straße 5
52353 Düren
Tel.: +49 (0) 2421 - 807 - 0
Mail: info@julius-hoesch.de
www.julius-hoesch.de



www.julius-hoesch.de



www.de.linkedin.com/company/julius-hoesch

