

Mit Ihrem Shell Markenpartner durch die kalte Jahreszeit



SHELL FUELSAVE DIESEL

Wintertipps 2018/19



HOFTANKANLAGEN WIE SIE DIESEL RICHTIG LAGERN

- Rechtzeitig **ab 1. Oktober 2018 Ihre Winterdiesel-Bestellung** überwachen bzw. tätigen.
- Lagertanks vor Winterbeginn von **Rückständen und Wasser** befreien.
- Produkttemperatur** kontinuierlich überwachen.
- Tank im Winter auf möglichst **hohem Füllstand** halten.
- Den größten bzw. am besten **isolierten Tank** nutzen.
- Lagertanks und Rohrleitungen** isolieren.
- Heizstab mit Thermostat** und schwimmende Absaugung installieren.*
- Abgabearmaturen** isolieren oder beheizbar unterbringen.*
- Kraftstofffilter** regelmäßig überprüfen, ggf. wechseln oder entwässern.



DIESELFahrzeuge SCHUTZ VOR AUSFÄLLEN

- Windgeschützte, **trockene Abstellplätze**.
- Batterie** kontrollieren.
- Kraftstofffilter** regelmäßig warten, entwässern oder wechseln.
- Einsatz einer **Filter- bzw. Kraftstoffvorwärmung**.*
- Nicht volltanken**, da weniger Kraftstoff schneller erwärmt wird.



AUCH BEI EISKALTEN HERAUSFORDERUNGEN – SHELL RIMULA SCHÜTZT

- Das Motorenöl muss den Motor unter allen Betriebsbedingungen schützen – egal, ob heiß oder kalt. **Shell Rimula Motorenöle** für Hochleistungs-Dieselmotoren bieten hervorragenden Schutz vor Korrosion, Ablagerungen und Verschleiß. Sie basieren auf einer exklusiven Shell Technologie, die sich den ständig wechselnden Motoranforderungen chemisch und physikalisch anpasst.

DIE VORTEILE VON SHELL FUELSAVE DIESEL GEGENÜBER DIESEL NACH DIN-VORGABE (EN 590)

DIN-VORGABE (EN 590) DIESELKRAFTSTOFF:

- Cloud Point:**
Produkttemperatur, ab der sich Paraffinkristalle ausbilden: **nicht spezifiziert**
- Cold Filter Plugging Point:**
Produkttemperatur, bis zu der die Filtrierbarkeit gewährleistet ist: **max. -20 °C**

Shell FuelSave Diesel

- Cloud Point:**
Produkttemperatur, ab der sich Paraffinkristalle ausbilden: **max. -7 °C**
- Cold Filter Plugging Point:**
Produkttemperatur, bis zu der die Filtrierbarkeit gewährleistet ist: **max. -22 °C**

OKTOBER 2018							
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
40	1	2	3	4	5	6	7
41	8	9	10	11	12	13	14
42	15	16	17	18	19	20	21
43	22	23	24	25	26	27	28
44	29	30	31				

NOVEMBER 2018							
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
44				1	2	3	4
45	5	6	7	8	9	10	11
46	12	13	14	15	16	17	18
47	19	20	21	22	23	24	25
48	26	27	28	29	30		

Achtung! In einem Monat wird auf Winterdiesel umgerüstet.

DEZEMBER 2018							
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
48						1	2
49	3	4	5	6	7	8	9
50	10	11	12	13	14	15	16
51	17	18	19	20	21	22	23
52	24	25	26	27	28	29	30
1	31						

JANUAR 2019							
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1							
1	1	2	3	4	5	6	
2	7	8	9	10	11	12	13
3	14	15	16	17	18	19	20
4	21	22	23	24	25	26	27
5	28	29	30	31			

In einem Monat endet die Winterdieselzeit.

FEBRUAR 2019							
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
5					1	2	3
6	4	5	6	7	8	9	10
7	11	12	13	14	15	16	17
8	18	19	20	21	22	23	24
9	25	26	27	28			

MÄRZ 2019							
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
9						1	2
10	3	4	5	6	7	8	9
11	10	11	12	13	14	15	16
12	17	18	19	20	21	22	23
13	24	25	26	27	28	29	30
	31						

Übergangszeit Winterdiesel

* Technische Voraussetzungen in den Herstellerangaben beachten.

KONTAKT:

H. + R. Bellersheim GmbH
Tel.: 02681 802-200; Fax: 02681 802-209
E-Mail: energie@bellersheim.de
Oder besuchen Sie uns auf unserer Homepage unter www.bellersheim.de



Shell Markenpartner