

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZBOŽÍ

Název: **AKTIVNÍ UHLÍ AQUASORB 6300**

Charakteristika: Zrnité re-aglomerované aktivní uhlí vyráběné parní aktivací kamenného uhlí. Vhodný pro úpravu vody, odstranění organických nečistot a pesticidů, adsorpci pachových a chuťových kontaminantů. Splňuje standardy: AWWA B604-96, EN12915, Food and Chemicals codex.

CAS: 7440-44-0

EC: 931-328-0

Vzorec: C

Vzhled: černá zrna

Specifikace jakosti, parametry:

Parametr	MJ	Hodnota
Jodové číslo	mg/g	Min. 970
Vlhkost (v obale)	%	Max. 5
Popel	%	Max. 13
Smáčivost	%	Min. 99
Tvrдость	%	Min. 90

Typické vlastnosti:

Parametr	MJ	Hodnota
Sypná hmotnost	kg/m ³	430
pH	-	8 - 11

Dostupná velikost částic
12x40 mesh
10x20 mesh
8x30 mesh

Pokyny pro skladování: Skladujte na čistém, suchém, dobře větraném místě. Uchovávejte v těsně uzavřených obalech. Chraňte produkt před mrazem, přímým slunečním zářením a vysokými teplotami.

Doba expirace: 24 měsíců

Balení: 25 kg pytle nebo 500 kg big-bagy

REACH: Látka byla registrována, registrační číslo: 01-2119488894-16-xxxx.

OQEMA, s.r.o.

Těšínská 222, 739 34 Šenov, Czech Republic

IČ: 63988186, DIČ: CZ63988186, bankovní spojení: KB Havířov, č. účtu 21507-791/0100

Tel.: +420 597 485 910, fax: +420 596 831 102, e-mail: oqema@oqema.cz; oqema@oqema.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 38395

Společnost je držitelem certifikátu QMS dle ISO 9001:2008