



## OKS - Speciális kenő-és karbantartó anyagok

Az OKS márka egyet jelent a súrlódás, kopás és korrózió csökkentésére szolgáló kiváló teljesítményű termékekkel. Termékeink a gyártás- és karbantartás minden területén használhatóak, ahol a klasszikus kenőanyagok teljesítményénél többre van szükség.

<i>Termék</i>	<i>Megnevezés</i>
<b>OKS 30</b>	Mox-Active Additive
<b>OKS 100</b>	Nagy tisztaságú MoS2 por
<b>OKS 110</b>	Mikrofinom MoS2 por
<b>OKS 111</b>	Mikrofinom MoS2 por
<b>OKS 200</b>	MoS2 - szerelőpaszta
<b>OKS 217</b>	Nagy tisztaságú hőálló szerelőpaszta
<b>OKS 220</b>	Gyorsan ható MoS2- szerelőpaszta
<b>OKS 221</b>	Gyorsan ható MoS2- szerelőpaszta
<b>OKS 230</b>	Hőálló MoS2- szerelőpaszta
<b>OKS 235</b>	Berágódás elleni alumíniumpaszta
<b>OKS 240</b>	Beégés elleni paszta
<b>OKS 241</b>	Beégés elleni paszta
<b>OKS 245</b>	Rézpaszta nagy teljesítményű korrózióvédelemmel
<b>OKS 250</b>	Fehér, fémentes univerzális szerelőpaszta
<b>OKS 252</b>	Élelmiszeripari fehér, hőálló szerelőpaszta
<b>OKS 260</b>	Fehér szerelőpaszta
<b>OKS 265</b>	Tokmánpaszta
<b>OKS 270</b>	Fehér zsírpaszta
<b>OKS 273</b>	Zsírpaszta műanyag hajtóművekhez
<b>OKS 277</b>	PTFE tartalmú kenőpaszta nagy nyomáshoz
<b>OKS 280</b>	Fehér hőálló szerelőpaszta
<b>OKS 300</b>	MoS2-os ásványolaj-koncentrátum
<b>OKS 310</b>	Hőálló MoS2 kenőolaj
<b>OKS 335</b>	Fémfolyadék
<b>OKS 340</b>	Tapadó láncvédő olaj
<b>OKS 341</b>	Tapadó láncvédő olaj
<b>OKS 350</b>	Szintetikus, hőálló, MoS2 lánckenő
<b>OKS 352</b>	Szintetikus ISO VG 320 hőálló olaj
<b>OKS 353</b>	Szintetikus ISO VG 100 hőálló olaj
<b>OKS 354</b>	Hőálló tapadó kenőanyag
<b>OKS 360</b>	Nagy teljesítményű korrózióvédő olaj
<b>OKS 361</b>	Nagy teljesítményű korrózióvédő olaj
<b>OKS 370</b>	Univerzális élelmiszeripari olaj
<b>OKS 371</b>	Univerzális élelmiszeripari olaj
<b>OKS 387</b>	Hőálló élelmiszeripari láncolaj
<b>OKS 390</b>	Vágó-, fúró-, üregelő olaj
<b>OKS 391</b>	Vágó-, fúró-, üregelő olaj
<b>OKS 400</b>	MoS2 többcélú - nagy teljesítményű zsír

<b>OKS 402</b>	Nagyteljesítményű zsír gördülőcsapágyakhoz
<b>OKS 403</b>	Tengervízálló zsír
<b>OKS 404</b>	Nagyteljesítményű hőálló zsír
<b>OKS 410</b>	Nyomásálló, hosszú élettartamú MoS2 kenőanyag
<b>OKS 416</b>	Fagyálló zsír nagy sebességre
<b>OKS 418</b>	Hőálló zsír
<b>OKS 420</b>	Többcélú hőálló zsír
<b>OKS 422</b>	Univerzális zsír tartós kenéshez
<b>OKS 424</b>	Szintetikus hőálló zsír
<b>OKS 425</b>	Szintetikus kenőanyag tartós kenéshez
<b>OKS 427</b>	Gép- és csapágyzsír
<b>OKS 428</b>	Szintetikus hajtóműzsír
<b>OKS 432</b>	Hőálló csapágyzsír
<b>OKS 433</b>	Nyomásálló zsír tartós kenéshez
<b>OKS 450</b>	Lánc- és tapadókenőanyag
<b>OKS 451</b>	Lánc- és tapadókenőanyag
<b>OKS 464</b>	Elektromos vezetőképességű zsír gördülőcsapágyakhoz
<b>OKS 467</b>	Nagyteljesítményű PTFE kenőzsír műanyagokhoz
<b>OKS 470</b>	Fehér, univerzális, nagyteljesítményű élelmiszeripari zsír
<b>OKS 471</b>	Fehér, univerzális, nagyteljesítményű élelmiszeripari zsír
<b>OKS 472</b>	Élelmiszeripari zsír alacsony hőmérsékletre
<b>OKS 473</b>	Folyózsír az élelmiszeripar számára
<b>OKS 474</b>	Biológiailag lebomló folyózsír az élelmiszeripar számára
<b>OKS 475</b>	Nagy teljesítményű élelmiszeripari kenőzsír
<b>OKS 476</b>	Többcélú élelmiszeripari zsír
<b>OKS 477</b>	Élelmiszeripari csapágyzsír
<b>OKS 479</b>	Hőálló élelmiszeripari kenőzsír
<b>OKS 480</b>	Vízálló, nagynyomású élelmiszeripari zsír
<b>OKS 490</b>	Fogaskerékzsír
<b>OKS 491</b>	Fogaskerékzsír
<b>OKS 495</b>	Tapadó kenőanyag
<b>OKS 500</b>	Hőre keményedő MoS2-csúszólapok
<b>OKS 510</b>	MoS2-os csúszólapok, gyorsan száradó
<b>OKS 511</b>	MoS2-os csúszólapok, gyorsan száradó
<b>OKS 530</b>	Vizesbázisú csúszólapok MoS2 tartalommal
<b>OKS 530</b>	Vizesbázisú csúszólapok MoS2 tartalommal
<b>OKS 536</b>	Vizesbázisú grafit-csúszólapok levegőn száradó
<b>OKS 570</b>	Teflonos csúszólapok
<b>OKS 571</b>	Teflonos csúszólapok
<b>OKS 575</b>	Teflonos-vizes csúszólapok
<b>OKS 589</b>	Hőre keményedő csúszólapok MoS2-PTFE tartalommal
<b>OKS 600</b>	Multiolaj
<b>OKS 601</b>	Multiolaj
<b>OKS 611</b>	Csavarlazító, rozsdoldó spray
<b>OKS 621</b>	Fagyasztó csavarlazító spray
<b>OKS 640</b>	Karbantartóolaj
<b>OKS 641</b>	Karbantartóolaj
<b>OKS 650</b>	Faipari kenőanyag
<b>OKS 670</b>	Nagyteljesítményű kenőolaj fehér szilárd kenőanyaggal

<b>OKS 671</b>	Nagyteljesítményű kenőolaj fehér szilárd kenőanyaggal
<b>OKS 700</b>	Teljesen szintetikus finomápolóolaj
<b>OKS 701</b>	Teljesen szintetikus finomápolóolaj
<b>OKS 1010/1</b>	Szilikonolaj 100 cSt
<b>OKS 1010/2</b>	Szilikonolaj 1000 cSt
<b>OKS 1020/2</b>	Szilikonolaj 2000 cSt
<b>OKS 1035/1</b>	Szilikonolaj 350 cSt
<b>OKS 1050/0</b>	Szilikonolaj 50 cSt
<b>OKS 1050/1</b>	Szilikonolaj 500 cSt
<b>OKS 1050/2</b>	Szilikonolaj 5000 cSt
<b>OKS 1103</b>	Hővezető paszta
<b>OKS 1105</b>	Szigetelő paszta
<b>OKS 1110</b>	Multi-szilikonzsír
<b>OKS 1111</b>	Multi-szilikonzsír
<b>OKS 1112</b>	Szilikonzsír vákuumcsaphoz
<b>OKS 1133</b>	Szilikonzsír alacsony hőmérsékletre
<b>OKS 1140</b>	Hőálló szilikonzsír
<b>OKS 1144</b>	Univerzális szilikonzsír
<b>OKS 1148</b>	PTFE szilikonzsír tartós kenéshez
<b>OKS 1155</b>	Tapadó szilikonzsír
<b>OKS 1300</b>	Szintelen csúszófilm
<b>OKS 1301</b>	Szintelen csúszófilm
<b>OKS 1360</b>	Szilikonos leválasztóanyag
<b>OKS 1361</b>	Szilikonos leválasztóanyag
<b>OKS 1510</b>	Szilikonmentes leválasztóanyag
<b>OKS 1511</b>	Szilikonmentes leválasztóanyag
<b>OKS 1600</b>	Vizesbázisú hegesztő leválasztóanyag
<b>OKS 1601</b>	Vizesbázisú hegesztő leválasztóanyag
<b>OKS 1710</b>	Csúszófilm csavarokhoz, vizesbázisú koncentrátum
<b>OKS 1750</b>	Csúszófilm facsavarokhoz, vizesalapú koncentrátum
<b>OKS 1765</b>	Csúszófilm menetet formáló csavarokhoz, vizesalapú koncentrá
<b>OKS 2100</b>	Védőfilm fémekhez
<b>OKS 2101</b>	Védőfilm fémekhez
<b>OKS 2200</b>	Vizesbázisú korrózióvédő VOC mentes (VOC = Illékony szerves vegyület)
<b>OKS 2300</b>	Alakvédő fémekhez
<b>OKS 2301</b>	Alakvédő fémekhez
<b>OKS 2351</b>	Alumínium berágódás elleni szerelőpaszta spray
<b>OKS 2501</b>	Fehér fémmentes univerzális szerelőpaszta
<b>OKS 2511</b>	Hideghorgany spray
<b>OKS 2521</b>	Fényes hideghorgany spray
<b>OKS 2531</b>	Alu-fém védő spray
<b>OKS 2541</b>	Rozsdamentes-acél védő spray
<b>OKS 2610</b>	Univerzális felület tisztító
<b>OKS 2611</b>	Univerzális tisztító spray
<b>OKS 2621</b>	Kontakt tisztító spray
<b>OKS 2631</b>	Univerzális habos tisztító
<b>OKS 2650</b>	Biologikailag lebomló tisztító folyadék
<b>OKS 2660</b>	Gyorstisztító
<b>OKS 2661</b>	Gyorstisztító spray
<b>OKS 2681</b>	Ragasztó és festék eltávolító spray

<b>OKS 2711</b>	Hűtő spray
<b>OKS 2731</b>	Nagynyomású levegő spray
<b>OKS 2771</b>	Magasnyomású PTFE, tapadó kenőpaszta
<b>OKS 2800</b>	Szivárgásvizsgáló folyadék
<b>OKS 2801</b>	Szivárgásvizsgáló folyadék
<b>OKS 2811</b>	Szivárgásvizsgáló folyadék fagyálló
<b>OKS 2901</b>	Ékszíjapoló spray
<b>OKS 3521</b>	Szintetikus hőálló olaj
<b>OKS 3541</b>	Magas hőmérséklet álló tapadó kenőanyag
<b>OKS 3570</b>	Magas hőmérséklet álló élelmiszeripari lánckenő olaj
<b>OKS 3571</b>	Magas hőmérséklet álló élelmiszeripari lánckenő olaj spray
<b>OKS 3710</b>	Alacsony hőmérséklet álló élelmiszeripari olaj
<b>OKS 3720</b>	Élelmiszeripari hajtóműolaj ISO VG 220
<b>OKS 3725</b>	Élelmiszeripari hajtóműolaj ISO VG 320
<b>OKS 3730</b>	Élelmiszeripari hajtóműolaj ISO VG 460
<b>OKS 3740</b>	Élelmiszeripari hajtóműolaj ISO VG 680
<b>OKS 3750</b>	Tapadókenőanyag PTFE-vel
<b>OKS 3751</b>	Tapadókenőanyag PTFE-vel
<b>OKS 3760</b>	Többcélú olaj az élelmiszeripar számára ISO VG 100
<b>OKS 3770</b>	Élelmiszeripari hidraulikaolaj ISO VG 46
<b>OKS 3775</b>	Élelmiszeripari hidraulikaolaj ISO VG 32
<b>OKS 3780</b>	Élelmiszeripari hidraulikaolaj ISO VG 68
<b>OKS 3790</b>	Szintetikus cukoroldó olaj
<b>OKS 4100</b>	Mos2 nyomásálló zsír
<b>OKS 4200</b>	Szintetikus hőálló csapágyzsír MoS2-vel
<b>OKS 4220</b>	Hőálló csapágyzsír
<b>OKS 4240</b>	Speciális zsír kidobótüskéhez
<b>OKS 8600</b>	Biologic Multi olaj
<b>OKS 8601</b>	Biologic Multi olaj
<b>OKS 5500</b>	Karoszsírozó berendezés

**Az OKS - Speciális kenő-és karbantartó anyagok  
kizárólagos magyarországi forgalmazója az  
EagleBurgmann Hungaria Kft.**