

Avant-première de la nouvelle gamme Eagle F1 SuperSport de Goodyear au Salon international de l'automobile de Genève 2019

- La gamme Goodyear SuperSport s'inspire des technologies de la compétition, ces pneumatiques sont à l'aise aussi bien sur circuit que sur route.
- Elle appartient au segment en pleine croissance des pneumatiques ultra ultra hautes performances (UUHP)

Goodyear présente sa nouvelle gamme vedette de pneumatiques été du segment ultra ultra haute performances au Salon international de l'automobile de Genève 2019. Les visiteurs du salon auront la primeur de découvrir les nouveaux pneus Goodyear Eagle F1 SuperSport, Eagle F1 SuperSport R et Eagle F1 SuperSport RS.

Ces nouveautés bénéficient des technologies et des mélanges de gomme innovants pour des performances remarquables en distances de freinage et en temps au tour sans négliger les éléments moins tangibles de l'expérience de conduite, tels que le retour d'information au volant, les freinages et les dérapages.

La gamme SuperSport de Goodyear

L'**Eagle F1 SuperSport** s'appuie sur l'expérience acquise par Goodyear dans l'univers de la course automobile pour offrir une adhérence et une dynamique de conduite supérieures. La réactivité des changements de direction est assurée par les nervures rigides, tandis que l'imposante sculpture externe fermée utilisée sur l'épaule du pneu offre un meilleur contrôle durant le transfert des charges en virage. Le design ultra-rigide du flanc du pneu améliore le maniement sans faire de compromis sur le confort de conduite. Même si la série SuperSport a été initialement conçue pour rouler sur sol sec, Goodyear s'est attaqué aux performances sur sol mouillé de façon innovante en déployant une combinaison de multicomposants qui associe des sections extérieures optimisées pour sol sec à des segments centraux optimisés pour sol

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mars 2019 – Genève – page 2/2



mouillé. Cela permet aux conducteurs d'accélérer dans les virages sur route sèche tout en profitant de performances de freinage et de conduite exceptionnelles sur sol mouillé.

L'**Eagle F1 SuperSport R** augmente le niveau d'adhérence et la précision de pilotage tant sur route que sur piste. L'utilisation d'un composé offrant des performances exceptionnelles sur sol sec renforce le niveau d'adhérence, tandis que la présence de ponts dans les rainures intérieures de la sculpture du pneu, réduisant la déformation des pavés dans les forces de virage extrêmes, assure une excellente stabilité en courbe. L'optimisation de l'empreinte du pneu pour une répartition plus régulière de la pression a également permis d'améliorer encore davantage la précision de pilotage et le feedback.

L'**Eagle F1 SuperSport RS** de Goodyear est fait pour la course automobile. Il est conçu pour repousser ses limites sur circuit tout en restant toléré sur route. Grâce à son composé hautement spécialisé tirant son origine des courses automobiles, il offre une adhérence optimale et d'excellentes performances sur sol sec.

Contact

Sofie Detaille

PR Coordinator BeNe

+32 474 31 69 62

sofie_detaille@goodyear.com

À propos de Goodyear

Goodyear est l'un des principaux manufacturiers de pneumatiques au monde. La société, dont le siège mondial est à Akron, aux Etats-Unis, fabrique des pneumatiques dans 47 usines réparties dans 21 pays. Présent dans presque tous les pays du monde, le groupe emploie plus de 64 000 personnes. Ses deux centres d'innovation, à Akron (Ohio) au siège de la société et à Colmar-Berg au Luxembourg conçoivent et développent des produits et services à la pointe de l'innovation, qui sont pour la plupart devenus des standards en matière de technologie et de performance.

Pour toutes informations complémentaires, photos et vidéos, vous pouvez consulter le site presse Europe :

<https://www.goodyear.eu>.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mars 2019 – Genève – page 3/2



Pour plus d'informations concernant Goodyear rendez-vous sur le site : www.goodyear.com/corporate.

Vous pouvez nous suivre sur Twitter [@Goodyearpress](https://twitter.com/Goodyearpress) - et rejoindre notre groupe [ThinkGoodMobility](https://www.linkedin.com/company/thinkgoodmobility) sur LinkedIn.