

# Aperçu des commandes Questel

## - COMMANDES FONDAMENTALES -

### Connexion et Déconnexion

<i>Commande</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>BA</b> <nom de base>	Pour appeler une base	<b>BA FAMPAT</b>
<b>BA</b> <nom de cluster>	Pour appeler un groupe de bases dit « cluster »	<b>BA PATENTS</b>
<b>CL</b>	Pour afficher la liste des clusters	<b>CL</b>
<b>CL</b> <nom de cluster>	Pour afficher la liste des bases que contient un cluster	<b>CL PATENTS</b>
<b>ST</b>	Pour se déconnecter avec une sauvegarde de la stratégie pendant 2 heures	<b>ST</b>

### Troncatures

<i>Troncature</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>+</b>	Illimitée, droite ou interne	<b>SUPERCONDUCT+</b>
<b>?</b>	0 ou 1 caractère, droite ou interne	<b>COLO?R</b>
<b>#</b>	Exactement 1 caractère, droite ou interne	<b>AMOXICILL#N</b>
<b>+ ou ? ou #</b>	Gauche dans le Basic index	<b>+INFLAMMATORY</b>

### Opérateurs

<i>Opérateur</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>ET</b>	Intersection d'ensembles	<b>PLUTONIUM ET ISOTOPE</b>
<b>OU</b>	Union d'ensembles	<b>AIR OU ATMOSPHERE</b>
<b>SAUF</b>	Exclusion d'un ensemble	<b>COCA SAUF COLA</b>
<b>AV</b>	Adjacence des termes dans l'ordre donné	<b>CIRCUIT AV ELECTRIQUE</b>
<b>nAV</b>	Proximité des termes dans l'ordre donné (n = nombre maximum de mots acceptés entre les 2 termes)	<b>CIRCUIT 2AV ELECTRIQUE</b>
<b>M</b>	Adjacence des termes sans ordre imposé	<b>VILLE M NOUVELLE</b>
<b>nM</b>	Proximité des termes sans ordre imposé (n = nombre maximum de mots acceptés entre les 2 termes)	<b>VILLE 3M NOUVELLE</b>
<b>PHR</b>	Termes dans la même phrase	<b>EMBALLAGE PHR MATERIAUX</b>
<b>PRG</b>	Termes dans le même paragraphe	<b>EMBALLAGE PRG MATERIAUX</b>
<b>CHP</b>	Termes dans le même champ	<b>EMBALLAGE CHP MATERIAUX</b>

## Champs et Index

<i>Champ et index</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>&lt;champ&gt; = PRES</b>	Présence d'un champ dans les documents obtenus (code des champs indiqué dans la fiche technique de chaque base)	<b>CT=PRES</b>
<b>/Index</b>	Pour rechercher dans un ou plusieurs champs textuels spécifiques (code des index indiqué dans la fiche technique de chaque base)	<b>/TI OPTIC ET FIBER</b> <b>/TI/AB OPTIC ET FIBER</b>
<b>Index</b>	Pour rechercher dans un champ numérique :	
<b>=</b>	- Valeur numérique précise	<b>NPN=1</b>
<b>&gt;</b>	- Valeur numérique supérieure à	<b>PD&gt;2003</b>
<b>&gt;=</b>	- Valeur numérique sup. ou égale à	<b>PD&gt;=2004</b>
<b>&lt;</b>	- Valeur numérique inférieure à	<b>APD&lt;2000</b>
<b>&lt;=</b>	- Valeur numérique inf. ou égale à (code des index indiqué dans la fiche technique de chaque base)	<b>ND&lt;=2</b>
<b>IND /Index</b>	Pour afficher le contenu d'un index de mots-clés depuis le début	<b>IND /PAN</b>
<b>IND /Index &lt;caractères&gt;</b>	Pour afficher le contenu d'un index de mots-clés à partir d'une chaîne de caractères spécifique	<b>IND /PAN SIEMENS</b>

## Gestion de la stratégie

<i>Commande</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>HI</b>	Pour afficher l'historique de la recherche sur la base en cours	<b>HI</b>
<b>HI DEPUIS DEBUT</b>	Pour afficher l'historique de la recherche sur toutes les bases utilisées dans la session	<b>HI DEPUIS DEBUT</b>
<b>EF</b>	Pour effacer la dernière question sur la base en cours	<b>EF</b>
<b>EF n</b>	Pour effacer une question spécifique sur la base en cours	<b>EF 3</b>
<b>EF n1 n2-n3 n4</b>	Pour effacer plusieurs questions sur la base en cours	<b>EF 2 5-8 12</b>
<b>EF TT</b>	Pour effacer toutes les question sur la base en cours	<b>EF TT</b>
<b>EF DEPUIS DEBUT</b>	Pour effacer toutes les questions sur toutes les bases utilisées dans la session	<b>EF DEPUIS DEBUT</b>
<b>IM</b>	Pour restreindre le dernier résultat aux documents possédant une image	<b>IM</b>
<b>SV &lt;nom de recherche&gt;</b>	Pour sauvegarder une recherche pendant 7 jours	<b>SV LASER</b>
<b>EX &lt;nom de recherche&gt;</b>	Pour exécuter une recherche sauvegardée	<b>EX LASER</b>

## Visualisation des documents

<i>Commande et Paramètre</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>VI</b>	Pour visualiser des documents. Sans précision de paramètre : un seul document en réponse à la dernière question, en format STDR sans image	<b>VI</b>
<b>TEST, STDR, MAX</b>	Formats de visualisation prédéfinis (liste complète des formats dans la fiche technique de chaque base)	<b>VI TEST</b> <b>VI</b> <b>VI MAX</b>
<b>IMG</b>	Paramètre de visualisation des images	<b>VI MAX IMG</b>
<b>QU n</b>	Pour préciser un numéro de question antérieure à la dernière question	<b>VI MAX IMG QU 3</b>
<b>N1 N2-N3 N4</b>	Pour préciser des numéros de documents	<b>VI MAX IMG QU 3 1 5-8 15</b>
<b>LOT</b>	Pour visualiser tous les documents d'un résultat	<b>VI MAX IMG LOT</b>

## Export des documents

<i>Commande</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>EXPORT</b>	Pour commander l'édition de documents à Questel•Orbit	<b>EXPORT</b> Puis répondre aux questions du dialogue.
<b>AD</b>	Pour entrer son adresse postale	<b>AD</b> Puis saisir son adresse.
<b>SET EMAIL</b>	Pour entrer son adresse e-mail	<b>SET EMAIL</b> Puis saisir son adresse.

## Profil de DSI

<i>Commande</i>	<i>Description</i>	<i>Exemple</i>
<b>SV PF</b>	Pour enregistrer une stratégie sous forme de profil de DSI	<b>SV PF</b> Puis répondre aux questions du dialogue.
<b>SET PF &lt;nom du profil&gt;</b>	Pour modifier les paramètres associés à un profil de DSI	<b>SET PF LASER</b> Puis répondre aux questions du dialogue.
<b>HI PF</b>	Pour afficher la liste des profils de DSI	<b>HI PF</b>
<b>HI PF &lt;nom du profil&gt;</b>	Pour afficher le contenu d'un profil spécifique	<b>HI PF LASER</b>
<b>EX &lt;nom du profil&gt;</b>	Pour exécuter la recherche enregistrée dans un profil de DSI	<b>EX LASER</b>
<b>EF PF &lt;nom du profil&gt;</b>	Pour effacer un profil spécifique	<b>EF PF LASER</b>

## - COMMANDES AVANCEES -

### Recherche croisée

Commande	Description	Exemple
<b>MEM</b> </champ>	Pour extraire tous les termes d'un champ de tous les documents du dernier résultat et les stocker dans la mémoire MEM1	<b>MEM /XPN</b>
<b>*MEM</b> </index>	Pour rechercher tous les termes de la mémoire MEM1 dans un autre champ de la même base ou dans un champ d'une autre base	<b>*MEM /XCT</b>
<b>EF MEM</b>	Pour effacer le contenu de MEM1	<b>EF MEM</b>

### Analyse statistique

Commande	Description	Exemple
<b>MENT LOT</b> </champ>	Pour exécuter une analyse statistique sur un champ de mots-clés de tous les documents du dernier résultat	<b>MENT LOT /PAN</b>
<b>VI MEM2</b>	Pour visualiser le résultat de l'analyse statistique demandée par la commande MENT	<b>VI MEM2</b>
<b>GET</b> <champ>	Pour exécuter une analyse statistique et visualiser son résultat (uniquement dans les bases Brevets)	<b>GET IC</b>

### Recherche de familles de brevets (dans PlusPat et FamPat)

Commande	Description	Exemple
<b>FAM</b> <numéro> /PN	Pour retrouver la famille étendue d'un brevet	<b>FAM EP----160 /PN</b>
<b>FAM QU n</b>	Pour retrouver les familles étendues des brevets obtenus lors d'une étape de recherche	<b>FAM QU 5</b>

### Regroupement de brevets et dédoublement (dans un cluster de bases Brevets)

Commande	Description	Exemple
<b>ID</b>	Pour identifier les groupes de brevets et les doublons	<b>ID</b>
<b>VI</b> [format] <b>GR</b> <x-y>	Pour visualiser les groupes complets de brevets	<b>VI MAX GR 1-5</b>
<b>VI</b> [format] <b>GR</b> <x-y> <b>NODUP</b>	Pour visualiser les groupes de brevets en excluant les doublons Autres options : FIRST, DUPLI, MATCHES, SINGLE	<b>VI MAX GR 1-5 NODUP</b>

Pour connaître la liste complète des commandes du langage de recherche et tous les détails de ces commandes, veuillez consulter le Mini-Guide Questel disponible sur ce site.